



KATALOG
Flexible
Anschlussschläuche
und Ventile

Verbindungssysteme

Flexschläuche und Ventile



01. Intro

Tucai Weltweit	04
Neuer Katalog	05
Was uns auszeichnet	06

Weshalb Tucai	08
Neue Produkt-Highlights	10

02. Flexible Schläuche

2.1 Index nach DN-Grösse	18
2.2 Index nach Anwendung/Durchflussrate	19

2.1 Sanitär - DN8

Taq Premium + Taq Premium Grif Neu	26
Taq Twist (Bogen, QV, ÜM, AG, Rohrstützen) + Taq Twist Grif	30
Taq Pex + Taq Pex Grif (Bogen, QV, ÜM, AG, Rohrstützen)	36
Pullout Twist	42

2.2 Stahlregler

Stahlregler	46
-------------	----

2.3 Warmwasserspeicher - DN13

Super Twist O2B ACB	52
Super Twist	54
Super Twist (Bogen)	56

2.4 Großer Durchmesser (DN19-50)

Extra Twist O2B ACB	60
Extra Twist O2B	62
Extra Twist	64
Extra Twist (Bogen)	68

2.5 Edelstahlwellschlauch (DN8-25)

Kit River Inox Erweiterbar	72
River Inox	74

2.6 Brauseschlauch

Super Flexo Premium Neu	78
Shattaf Premium Neu	80
Platinum	82
Super Flexo	83
Super Flexo Ausziehbar	84

2.7 Waschmaschinen

Edelstahlummantelter Zulaufschlauch	88
PVC-Zulauf mit Metallinnengewinde	90
PVC-Zulauf mit Polyamidinnengewinde	92
PVC-Ablauf	94



03. Ventile

3.1 Eckventile

C-850 Premium Neu	100
C-850	104
T-750	106
E-650	108
KIT WC	109

3.2 Waschmaschinenhahn

L-400	112
L-400 Doppelt	113
L-400 Mix	113

3.3 Gartenwasserhahnventile

M-400	116
D-400	116
C-400	118
I-400	118

3.4 Kugelhähne

M-100	122
M-200	124
C-511 Neu	128
C-502	131
I-500	132
C-800	134
C-801	135
M-550	136
M-505	138
M-555	139
M-525	140
M-515	142

3.6 Andere Ventile

C-340 - Rückschlagventil	146
G-500 - Absperrventil	148
Y-300 - Filter "Y"	149
C-361/Thermo-Kit - Sicherheitsventil	150

04. Zubehör Schläuche und Ventile

4.1 Dichtungen (Schläuche)	154
4.2 Griffe (Ventile)	155
4.3 Gartenhahnanschlüsse (Ventile)	156
4.4 Gegenflansche (Ventile)	157

5. Anhänge

5.1 Displays - Verkaufsstelle	160
5.2 Installationsvorschriften	162
5.3 Bedingungen und Garantie	168

6. Referenzliste

6.1 Schläuche	172
6.2 Ventile	192

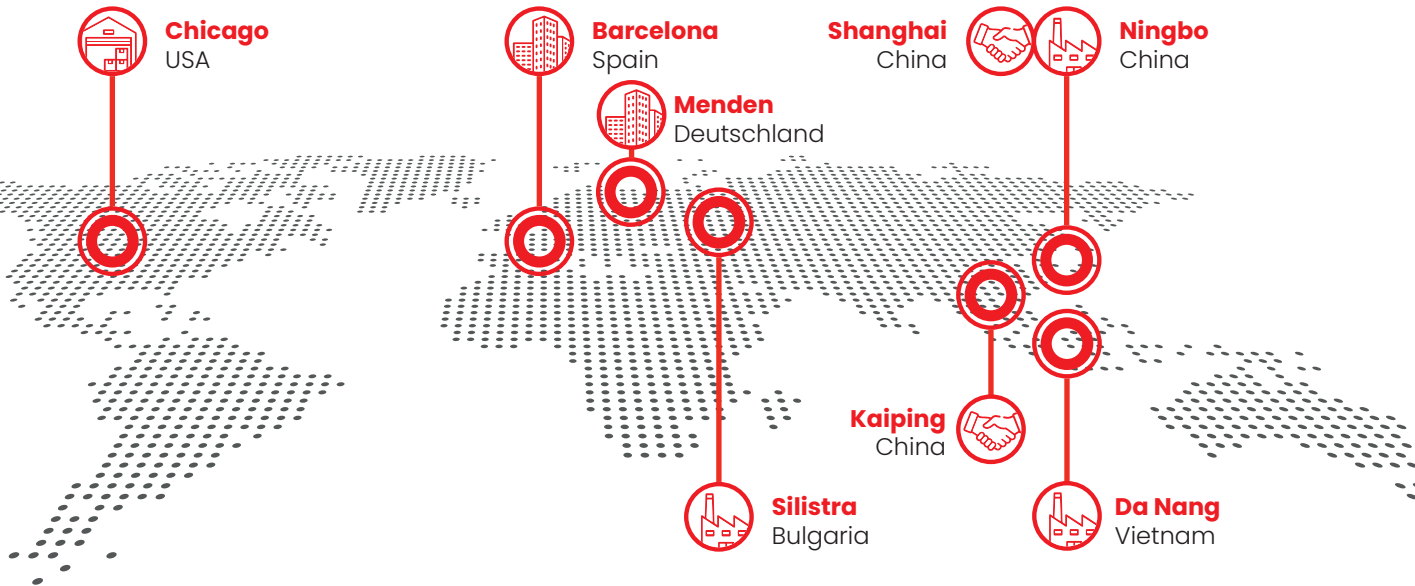
Mit einer starken globalen Präsenz betreibt die TUCAI-Gruppe drei Produktionsstätten und fünf strategisch gelegene Lagerhäuser, um eine reibungslose Versorgung und effiziente Verteilung sicherzustellen. Dank unserer geschätzten Partner

sind unsere Produkte in über 4.000 Verkaufsstellen erhältlich – und gewährleisten so einen konstanten weltweiten Lagerbestand sowie eine schnelle und zuverlässige Lieferung an Installateure.

Neue Tochtergesellschaft

Mit der Gründung einer Vertriebsgesellschaft in Deutschland im Jahr 2025, mit Sitz in Menden (NRW), setzt die Tucai Gruppe einen bedeutenden Meilenstein in ihrer internationalen Wachstumsstrategie.

Die Niederlassung verfügt über moderne Büroflächen sowie ein leistungsfähiges Lager, um Kunden vor Ort optimal zu betreuen und schnelle Lieferungen zu gewährleisten.



Als global agierendes Unternehmen werden TUCAI-Produkte in über 100 Länder exportiert – darunter Baumärkte, Fachhandelsgeschäfte, professionelle Installationsbetriebe sowie

Bau- und Renovierungsprojekte. Dies erfordert die Zertifizierung unseres Produktportfolios gemäß den spezifischen Anforderungen jedes einzelnen Landes.

Deutschland



Australien



Kanada



Dänemark



Spanien



USA



Finnland



Frankreich



Ungarn



Italien



Norwegen



Niederlande



Polen



Vereinigtes Königreich



Rumänien



Südafrika



Schweden



Schweiz



Der Katalog 2026 ist da – mit zahlreichen spannenden Neuerungen! Eine der wichtigsten Aktualisierungen ist die Integration unseres gesamten Produktsortiments – flexible Schläuche und Ventile – in einem einheitlichen, umfassenden Katalog. Dieser optimierte Ansatz stellt sicher, dass wir den sich wandelnden Anforderungen unserer Branche voll und ganz gerecht werden.

Im Rahmen unserer Markenentwicklung freuen wir uns, folgende Neuerungen bekanntzugeben:

- TMM ist nun die offizielle Marke für unser Ventilprogramm.
- TAQ steht für unsere Wasserschläuche.
- Presinox bleibt die etablierte Marke für Gasschläuche.

Neben der Erweiterung unseres Produktportfolios haben wir das Design des Katalogs vollständig überarbeitet, um einen klareren, moderneren Look zu schaffen – mit dem Fokus darauf, wie sich unsere

Produkte nahtlos in den Alltag integrieren lassen. Die neue Struktur des Katalogs orientiert sich konsequent an Produkttypen und Anwendungsbereichen: Eigene Registerkarten für jede Kategorie ermöglichen es Ihnen, das passende Produkt jetzt noch schneller und einfacher zu finden.

Darüber hinaus haben wir Inhalte und Ressourcen deutlich erweitert:

Ein Abschnitt ist den Neuheiten gewidmet, mit Argumentationen zu den Hauptvorteilen und wichtigen Eigenschaften der ausgewählten Produkte

**Wir sind überzeugt:
Dieser Katalog wird ein unverzichtbares
Werkzeug für Ihren Arbeitsalltag – und
hilft Ihnen dabei, Ihre Produktauswahl
einfacher, schneller und effizienter zu
gestalten.**



Führungsstärke zu Ihren Diensten



Führungsstärke zu Ihren Diensten

Bei TUCAI bedeutet Führungsstärke, Exzellenz zu liefern.

Mit einem globalen Team von über 600 Fachkräften entwerfen, entwickeln und fertigen wir hochwertige, zuverlässige und wettbewerbsfähige Ventile sowie flexible Verbindungssysteme – maßgeschneidert auf Ihre Anforderungen.

Service und Innovation sind tief in unserem Unternehmens-DNA verankert und treiben uns an, marktführende Lösungen zu schaffen.

Unser Katalog umfasst über 2.000 Produktreferenzen mit innovativen Designs, die Hygiene, Nachhaltigkeit und Flexibilität in den Mittelpunkt stellen.

Wir entwickeln unsere Produkte kontinuierlich weiter, um sie funktionaler und montagefreundlicher zu machen – damit die Arbeit von Installateuren einfacher, schneller und effizienter wird.

Ob Produktempfehlungen, technische Beratung oder fachliche Unterstützung – wir sind für Sie da.

Unsere Mission: Exzellenz durch Innovation

Unser Ziel bei TUCAI ist klar: Weltmarktführer in der Bereitstellung der besten Lösungen für unsere Branche zu sein.

Durch konsequenten Fokus auf Innovation, erstklassigen Service und die enge Zusammenarbeit mit unseren Partnern streben wir danach, die bevorzugte Marke für Installateure und OEM-Hersteller weltweit zu werden.

Unsere Vision leitet uns:

“Eine Welt, in der jeder Mensch überall sicher mit Trinkwasser versorgt ist.”

Wir setzen uns für eine nachhaltige Zukunft ein – mit dem Ziel, universellen Zugang zu sauberem Trinkwasser zu gewährleisten und gleichzeitig zu einer gesünderen Umwelt beizutragen.



Lorenzo Piera
Geschäftsführer
Gruppe Tucai

Ich bin stolz darauf, ein Team zu führen, das sich voll und ganz der Vision und Mission von TUCAI verpflichtet fühlt. Unsere gemeinsamen Werte definieren, wer wir sind – und wie wir denken, handeln und miteinander arbeiten.

Bei TUCAI werden unsere Entscheidungen und unser Handeln von fünf zentralen Werten geleitet:



Ehrlichkeit
Wir bauen Beziehungen auf der Grundlage von Vertrauen, Transparenz und Integrität auf.



Zuverlässigkeit
Wir verpflichten uns, Qualität zu liefern und langfristigen Wert zu schaffen – für unsere Kunden, Partner und Mitarbeitenden.



Erfahrung
Wir setzen auf Innovation, um das Leben der Installateure zu verbessern und praxisnahe Lösungen zu bieten.



Engagement
Ein vielfältiges, multikulturelles Team, das Chancengleichheit fördert und mit Leidenschaft an gemeinsamen Zielen arbeitet.



Verantwortung
Wir übernehmen Verantwortung für unser Handeln, unsere Produkte und deren Auswirkungen – mit dem klaren Ziel: kontinuierliche Exzellenz.

Ein Produkt für jeden Bedarf

- Über 1.000 Referenzen für flexible Schläuche und mehr als 800 Ventiloptionen – für die passende Lösung bei jeder Anwendung.
- Wir entwerfen spezialisierte Produkte für ein breites Anwendungsspektrum. Wenn Sie nicht genau das finden, was Sie benötigen, steht unser Team bereit, um eine maßgeschneiderte Lösung nach Ihren Vorgaben zu entwickeln.

Innovation und Produktentwicklung

- Unsere Kunden und Installateure stehen im Zentrum unseres Innovationsprozesses. Ihr Feedback prägt die Entwicklung neuer Produkte und stellt sicher, dass wir den sich wandelnden Marktanforderungen gerecht werden.
- Mit hochmodernen Laboratorien in Spanien, Bulgarien und China testen, optimieren und erweitern wir kontinuierlich die Leistungsfähigkeit und Haltbarkeit unserer Produkte.
- Unser F&E-Team arbeitet mit führenden Forschungszentren zusammen, um Materialien der nächsten Generation zu entwickeln und dabei Qualität, Leistung und Kosteneffizienz zu optimieren.

Support und Schulung

- Unsere engagierten Promoter schulen Ihre Vertriebs- und Verkaufsteams, damit sie bestens vorbereitet sind und erfolgreich agieren können.
- Darüber hinaus bieten wir direkt an den Verkaufsstellen Schulungs- und Informationsstände für Monteure an – praxisnah und lösungsorientiert.
- Interessiert?
Zögern Sie nicht, uns zu kontaktieren – wir unterstützen Sie gerne!



Stärkung der Sichtbarkeit am Verkaufsort

- TUCAL ist die bevorzugte Marke von Installateuren. Wir setzen uns aktiv dafür ein, Ihre Präsenz am Point of Sale zu stärken – durch strategische Produktpräsentationen mit stark nachgefragten Artikeln, übersichtlich nach Anwendungsbereichen kategorisiert.
- Wir stellen Ihnen eine breite Auswahl an Displays, Präsentationslösungen und Beschilderungen zur Verfügung, um genau die Produkte wirkungsvoll hervorzuheben, die für Ihr Geschäft am wichtigsten sind.

Mehr Nachhaltigkeit

- Wir verwenden zunehmend recycelbare Materialien in unserer Verpackung und haben uns verpflichtet, Einwegverpackungen vollständig zu eliminieren.
- Durch den Einsatz neuer Materialien reduzieren wir unseren CO₂-Fußabdruck erheblich.
- Auf industrieller Ebene ergreifen wir Maßnahmen zur Verbesserung der Energieeffizienz: Installation von Photovoltaikanlagen, Einrichtung von Ladestationen für Elektrofahrzeuge und Isolierung von Lagerhallen, um den Energieverbrauch zu minimieren und die Arbeitsbedingungen zu verbessern.

Qualität und Rückverfolgbarkeit

- Unsere Produkte sind von führenden Herstellern der Branche zugelassen und erfüllen die strengen Standards der anspruchsvollsten Länder weltweit.
- Dank unseres fortschrittlichen Rückverfolgbarkeitssystems können wir den Weg eines Produkts vom Rohmaterial bis zur Auslieferung an den Kunden nachvollziehen – und so Qualität in jeder Phase sicherstellen.

Premium Range

Farbe, Design und Individualität – für die stilvolle Veredelung Ihres Raumes.



Einführung der Premium Range

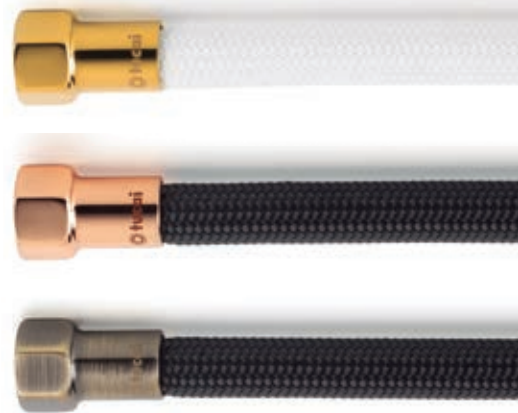
Eine exklusive Kollektion flexibler Schläuche und Ventile, die die neuesten Trends im Bad- und Küchendesign widerspiegelt. Diese Produktreihe erfüllt die Ansprüche von Innenarchitekten und Endverbrauchern gleichermaßen und bietet Lösungen, die nicht nur funktional, sondern auch optisch beeindruckend sind.

Die Premium Range steht für die Weiterentwicklung unseres Unternehmens in Richtung Innovation und Produktdifferenzierung. Komplett hausintern entwickelt, vereint sie das geballte Fachwissen von über 600 Experten aus unseren Tochtergesellschaften in Barcelona, China und Bulgarien. Die enge Zusammenarbeit unseres Teams hat diese Produktlinie zum Erfolg geführt – unser erstes produktorientiertes Angebot speziell für Endverbraucher.

Was einst ein rein funktionales Produkt war, rückt nun als Designelement in den Fokus. Mit der Premium Range verwandeln sich Schläuche, Rohre und Ventile in stilvolle Akzente, die jedem Bad und jeder Küche eine besondere Note verleihen.

Die Premium Range umfasst:

- TAQ Premium DN8 Schläuche in weißen und schwarzen Geflechtvarianten sowie ÜM in 8 Farben frei kombinierbar.
- Premium C-850 PN16 Eckventile mit 8 Oberflächenoptionen, die verschiedene Einrichtungsstile ergänzen (rustikal, minimalistisch, industriell, klassisch u. v. m.)
- Duschschräume und Bidet-Shattaf-Versionen, jeweils in unterschiedlichen Oberflächen erhältlich.



Korrosionsschutz



Einfach zu installieren



Wartungsfrei



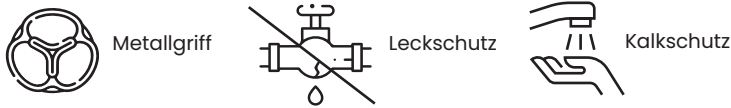
Optimal für Trinkwasser





Video Premium Range

**PREMIUM
C-850**



**PREMIUM
EXTENSIBLE**



**TAQ
PREMIUM**



**TAQ
PREMIUM
GRIF**



**BIDET
SHATTAF
PREMIUM**



Nicht nur Ästhetik – auch Funktionalität

Die Premium Range legt nicht nur Wert auf Design, sondern wurde für herausragende Funktionalität entwickelt: Gefertigt mit korrosionsbeständigen Materialien und PE-RT-Schläuchen (Polyethylen mit hoher Temperaturbeständigkeit) Antibakterielle Eigenschaften.

Extrem flexible Schläuche, die sich auch in engen Bereichen leicht installieren lassen.

Wartungsfrei und mit einem Anti-Leck-Design Premium Range von TUCAI – Innovation trifft erschwinglichen Luxus.

Diese Produktlinie bietet Lösungen für WC, Dusche, Waschbecken und Fittings, die auf dem heutigen Markt hervorstechen. Sie verbindet modernes Design mit außergewöhnlicher Langlebigkeit und setzt einen neuen Maßstab in der Branche.

Das Kugelventil C-511



Das leistungsstärkste Kugelventil auf dem Markt

Einführung des C-511: Das innovative Kugelventil der neuen Generation. Mit dem C-511 präsentieren wir ein vielseitiges und leistungsstarkes Kugelventil, das neue Maßstäbe setzt. Als Weiterentwicklung des bewährten C-501 wurde es speziell dafür konzipiert, überlegene Ergebnisse in unterschiedlichsten Anwendungen zu liefern.

Sein Name leitet sich vom eingesetzten CW511L-Messing mit niedrigem Bleigehalt ab. Dieses Material übertrifft die europäischen Anforderungen für Trinkwasser und gewährleistet eine gesündere, sicherere und hygienischere Wasserversorgung. Der Verzicht auf Blei ist dabei ein entscheidender Fortschritt – insbesondere bei der Verteilung von Warm- und Kaltwasser im Sanitärbereich, wo Gesundheit und Sicherheit oberste Priorität haben.

Ein spezielles Wärmebehandlungsverfahren macht das Messing zudem dezinkungsbeständig (DZR). Dadurch wird die Haltbarkeit um 34 % erhöht, die Korrosionsbeständigkeit deutlich verbessert und der Wartungsaufwand nachhaltig reduziert.

Trotz aller technischen Neuerungen bleibt das ursprüngliche Design des C-511 erhalten – erweitert um eine optimierte Wasserdichtheit für noch mehr Sicherheit und Einsatzflexibilität. Dies macht ihn zur idealen Lösung für private wie industrielle Anwendungen, bei denen zuverlässige und anpassungsfähige Komponenten gefragt sind.

Optional ist das Ventil mit Frostschutz- und Kalkschutzfunktionen erhältlich – perfekt geeignet für Regionen mit kalten Temperaturen oder hartem Wasser. Diese Schutzmechanismen verhindern Brüche, Ablagerungen und Funktionsausfälle und tragen so zur langfristigen Systemstabilität bei.

Ihre Vorteile auf einen Blick

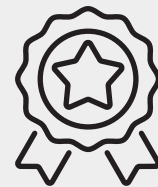
Gesundheit & Sicherheit: bleifreies CW511L-Messing.

Langlebigkeit: 34 % höhere Haltbarkeit durch DZR-Wärmebehandlung.

Vielseitigkeit: für Kalt- und Warmwasser, privat und industriell.

Schutzfunktionen: optionaler Frost- und Kalkschutz.

Wartungsarm: hohe Korrosionsbeständigkeit reduziert Servicebedarf



Vielseitigkeit und Qualität

Vielseitigkeit und Qualität
Geeignet für
Wohn- und
Industrieanwendungen,
wie z. B.
Kaltwasserverteilungsnetze,
Warmwasseranlagen,
Anschlüsse für Wasserzähler,
Solaranlagen,
pneumatische und
hydraulische Systeme.

Breites Anwendungsspektrum – Vielseitige Anschlussmöglichkeiten

Dank seiner hohen Leistungsfähigkeit und Flexibilität ist der C-511 für den Einsatz in zahlreichen Bereichen geeignet.

Typische Anwendungsgebiete und Anschlussmöglichkeiten umfassen:



Trinkwasseranschlüsse und Verteilernetze
Für Warm- und Kaltwasserinstallationen im gesamten Sanitärbereich



Klimatechnik, Klimaanlage und Gebläsekonvektoren



Solaranlagen



Pneumatik- und Hydraulikanlagen
Zuverlässiger Einsatz in Systemen mit Druckluft und Ölhydraulik



Werkzeugmaschinen



**Innovative
Merkmale für
maximale
Zuverlässigkeit**



Sortimentskombinationen

Griffoptionen:

- AISI-304-Edelstahl-verschließbarer Hebel
- Schmetterlingshebel (ideal für beengte Platzverhältnisse)
- Quadratischer Hebel (perfekt für Schachtabdeckungen unter Bodenhöhe)

Anschlussmöglichkeiten:



**Aussengewinde-
Innengewinde
Griff**



**Innengewinde-
Innengewinde
Griff**



**Innengewinde-
Innengewinde
Quadrat**



**Aussengewinde-
Innengewinde
Schmetterlingshebel**



**Innengewinde-
Innengewinde
Schmetterlingshebel**



Katalog

Produktkatalog Schlauchverbindungen und Ventile

Sanitär DN8

Stahlregler

**Warmwasserspeicher
DN13**

**Großer Durchmesser
DN19-50**

Edelstahlwellschlauch

Brauseschlauch

Waschmaschinen

Eckventile

Waschmaschinenhahn

Gartenwasserhahnventile

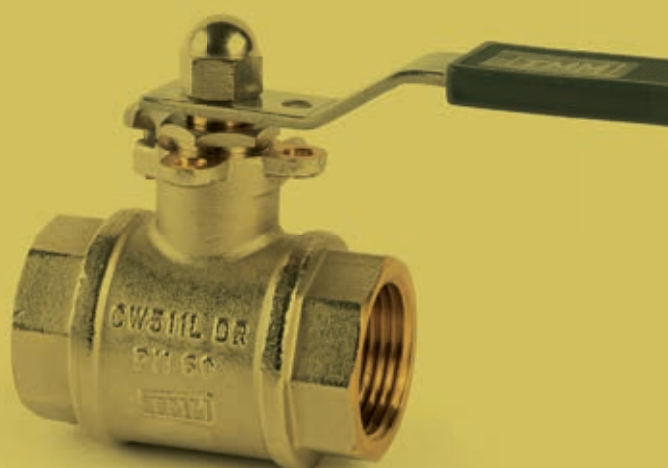
Kugelhähne

Andere Ventile

Zubehör

Anhang

Referenzliste

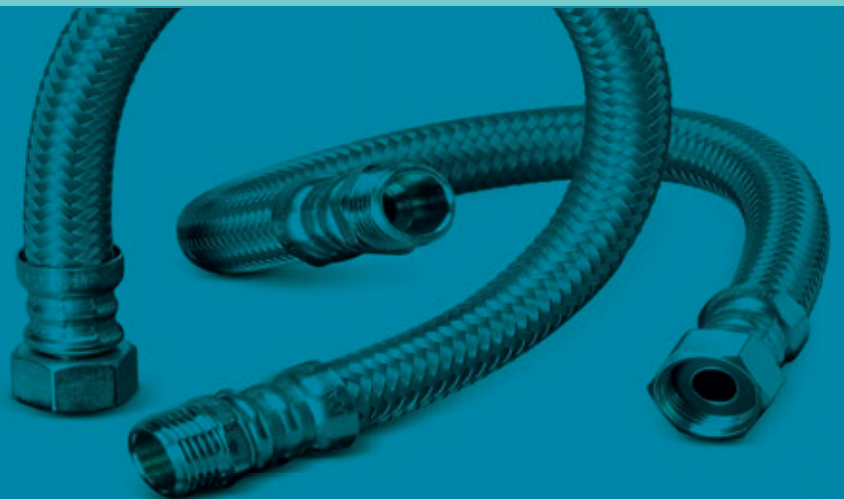
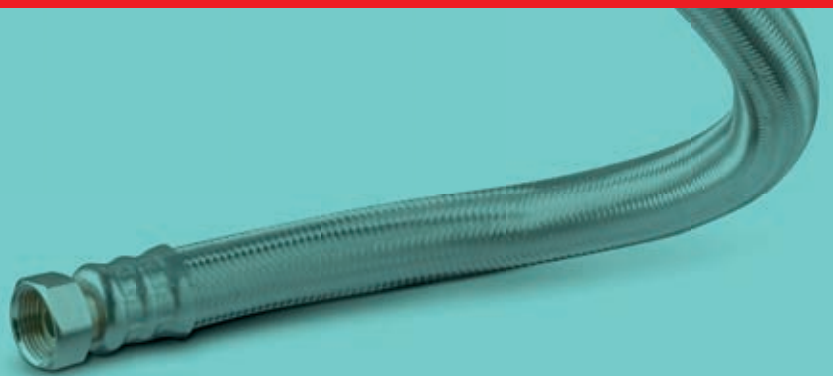

























































































 **tucAi**®
Connecting for life



































Flexible Verbindungen



Index nach DN-Nennweite

	DN	Sortiment	Inliner	Geflecht	Anwendungen	Seite
	8	TAQ TWIST	TAQ Twist	Edelstahl Polymer ACB	  	30 34
		TAQ TWIST GRIF	PE-RT	Edelstahl		35
 		TAQ Premium TAQ Premium Grif	PE-RT	Polymer ACB	  	26 28
		PEX	PEX	Edelstahl	  	36
		PEX GRIF				39
		Pullout Twist			     	42
	13/15	Super Twist O2B ACB	PE-RT O2B	Polymer ACB	           	54
 		Super Twist	PE-RT	Edelstahl	     	56
	19-25	Extra Twist	PE-RT	Edelstahl	           	66
 		Extra Twist O2B	PE-RT O2B	Edelstahl	  	62
				Polymer ACB		  
		Extra Twist Bogen	PE-RT	Edelstahl		68
	32	Extra Twist	PE-RT	Edelstahl	     	66
		Extra Twist Bogen	PE-RT O2B*	Polymer ACB	     	68
	40	Extra Twist			     	62
	50	Extra Twist				62
	8-25	River Inox	Edelstahl	Edelstahl	 	74

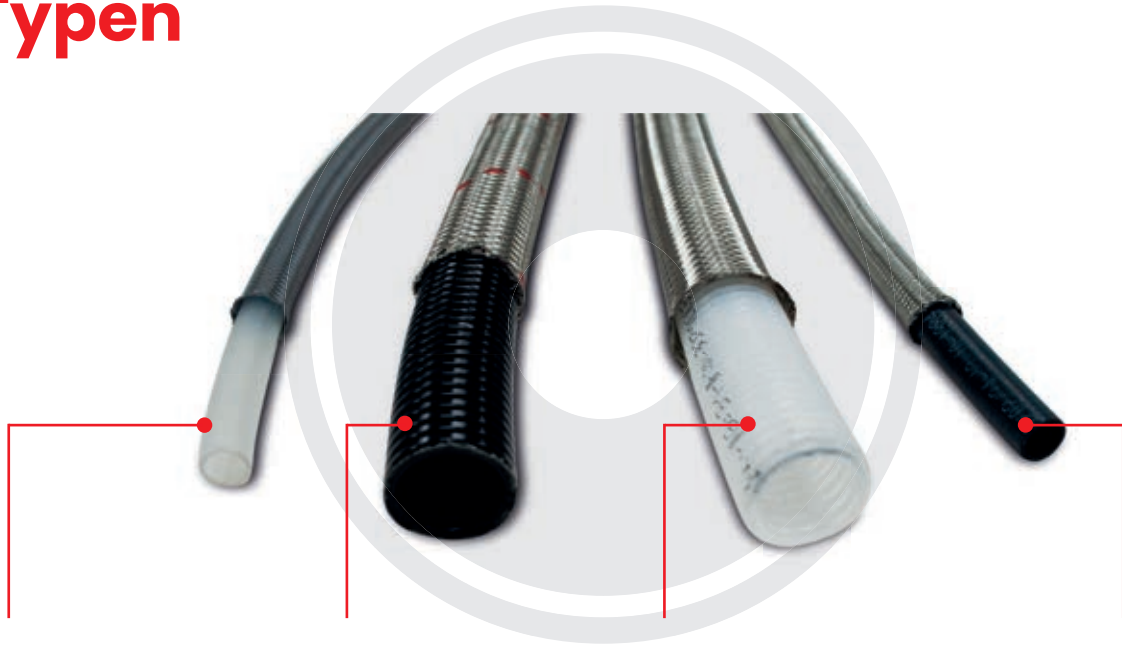
Index nach DN-Durchflussrate

	Durchfluss	DN Nennweite	Bereich	Anwendungen	Seite
	17 l/min @3 bar	8	Pull Out Twist Entwickelt für den Anschluss von Küchenspülen mit ausziehbaren Auslaufrohren.		42
	28-29 l/min @3 bar	8	TAQ/PEX/Twist/Premium Entwickelt für Sanitär Anwendungen.	  	30
					36
	70 l/min @10 bar	13/15	Super / Super Twist Entwickelt für Heizungs- und Klimaanlagen mit 1/2" oder 3/4" Anschluss, die einen Durchfluss von weniger als 70 l/min benötigen.	    	56
	120 l/min @3 bar	19	Extra Twist Flexibler Panzerschlauch entwickelt für Heizungs-, Kessel- und Druckein- heiten.	     	66
	200 l/min @3 bar	25			66
	400 l/min @3 bar	32			66
	600 l/min @3 bar	40	Extra Twist O2B Flexibler Panzerschlauch mit Edelstahlummantelung und O2B Sauerstoffbarriere für den Anschluss von Heizungs- und Klimaanlagen.	       	62
	1.050 l/min @3 bar	50			
	25 l/min @3 bar	8	River Inox Schnellmontagesystem für Heizungs- und Solaranlagen für Wasser	 	74
	60 l/min @3 bar	12			74
	100 l/min @3 bar	16			74
	140 l/min @3 bar	20			74
	190 l/min @3 bar	25			74

Inliner-Technologien

Bei Tucai entwickeln und fertigen wir verschiedene Inliner für Sanitär- und Heizungsanwendungen, die eine langlebige und hygienische Barriere bieten. Sie bestehen aus hochwertigen, hitzebeständigen Materialien, die das Kontaminationsrisiko minimieren und gleichzeitig Flexibilität und Zuverlässigkeit bei hohen Temperaturen und Drücken gewährleisten.

Typen



PEX

Vernetztes Polyethylen

PE-RT O2B

PE-RT mit Sauerstoffbarriere

PE-RT

Polyethylen mit erhöhter Temperaturbeständigkeit

EPDM

Vulkanisierter Gummi

Vergleichsübersicht der Tucai-Inliner



Hygiene-zertifizierungen



Flexibilität



Temperatur



Umwelt-freundlich



*DWD in Bearbeitung
Neue DWD Trinkwasser-richtlinie

	Hygiene-zertifizierungen	Flexibilität	Temperatur	Umwelt-freundlich	Neue DWD Trinkwasser-richtlinie
EPDM	★★	★★★★★	★★★★★★	★	★
PEX	★★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★★	★★★★
TWIST (PERT)	★★★★★★	★★★★★★	★★★★★↓	★★★★★★	★★★★★★
O2B TWIST (PERT)	★★★★★★	★★★★★↓	★★★★★↓	★★★★★↓	★★★★★★

EPDM



EPDM, vulkanisiert mit Peroxid, bietet Beständigkeit gegen Ozon, Hitze und Alterung für eine maximale Haltbarkeit.



PEX



Eine universelle und vielseitige Innenauskleidung mit verbesserten hygienischen und antibakteriellen Eigenschaften.



PE-RT



Die PE-RT-Produktreihe (Polyethylen mit erhöhter Temperaturbeständigkeit) zeichnet sich durch ihre außergewöhnliche Flexibilität und ihre hohe Knickfestigkeit aus.

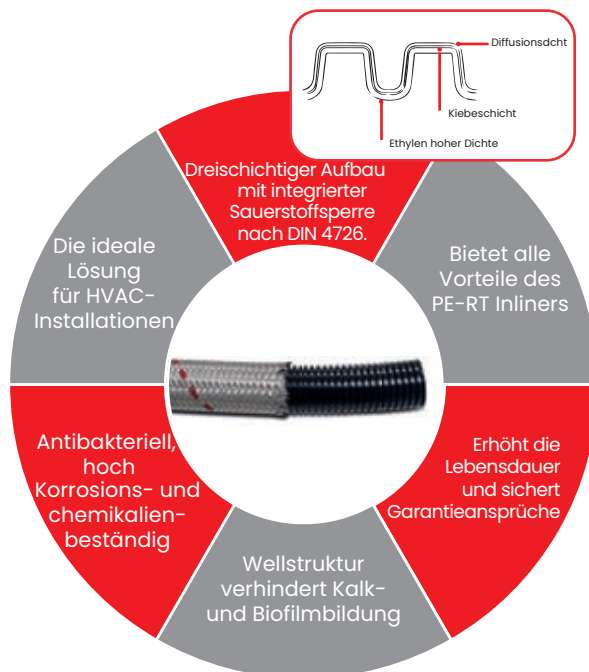


PE-RT (O2B)

Nach DIN4726



Alle Vorteile von PE-RT und zusätzlich eine Sauerstoffbarriere, die hilft, Rost und Korrosion an Metallteilen zu vermeiden. Sie verhindert außerdem die Bildung von Biofilm und Jod im Rohrleitungssystem, verursacht durch Bakterienwachstum.





Sanitär

Taq Premium + Taq Premium Grif Neu	26
Taq Twist (Bogen, QV, ÜM, AG, Rohrstützen) + Taq Twist Grif	30
Taq Pex (Bogen, QV, ÜM, AG, Rohrstützen) + Taq Pex Grif	36
Pullout Twist	42

TAQ PREMIUM

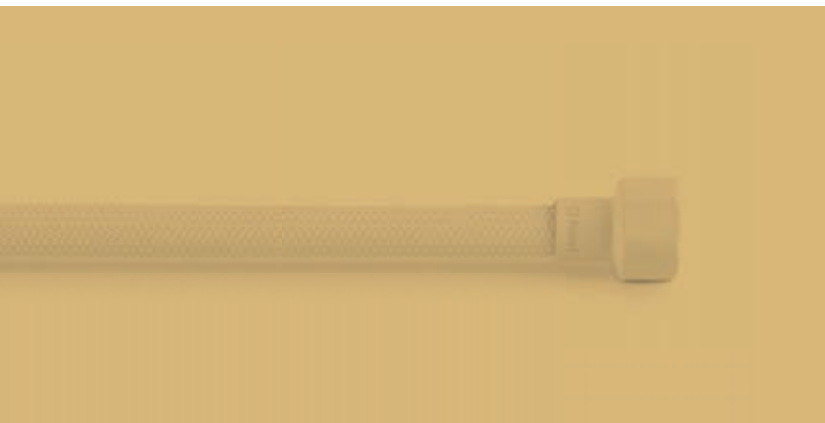


DESIGN
AWARD
2025



Verbindungen

- Innengewinde mit integrierter Hülse
- Einfache Montage, ohne Werkzeug
- In 8 Ausführungen erhältlich
- Perfekte Verbindung von Schlauch und Ventil
- Elektrostatische Pulverbeschichtung (Schwarz und Weiß)
- Galvanisches Bad (weitere Ausführungen)
- Abrieb- und korrosionsbeständige Beschichtung
- Leicht zu reinigen



ACB Antikorrosionsumflechtung

- Korrosionsbeständiges Polymer
- Extrem flexibel
- UV-beständig
- Doppelte Lebensdauer
- Wartungsfrei und makellose Optik
- Auslaufsicher

**Kombinieren Sie Taq
Premium mit den anderen
Produkten der Premium-Reihe**

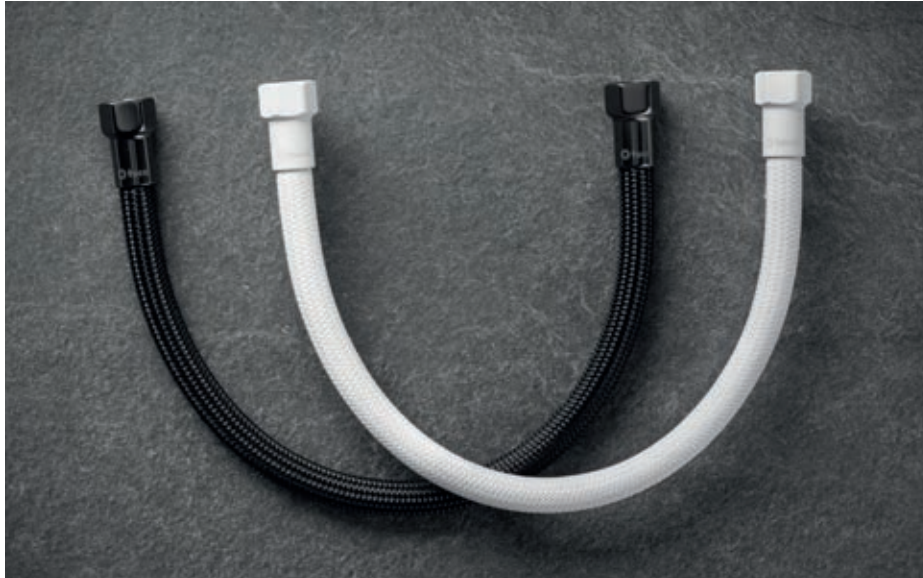


PE-RT Innenschlauch

- PE-RT-Material – Polyethylen mit hoher Temperaturbeständigkeit
- Antibakteriell und korrosionsbeständig
- Verhindert Kalk- und Biofilmbildung
- Beständig gegen Chlor und Chloramine
- Schlagwasserdicht bis 100 bar
- Recyclbares Material mit 22 % reduziertem CO₂-Fußabdruck







TAQ PREMIUM DN8

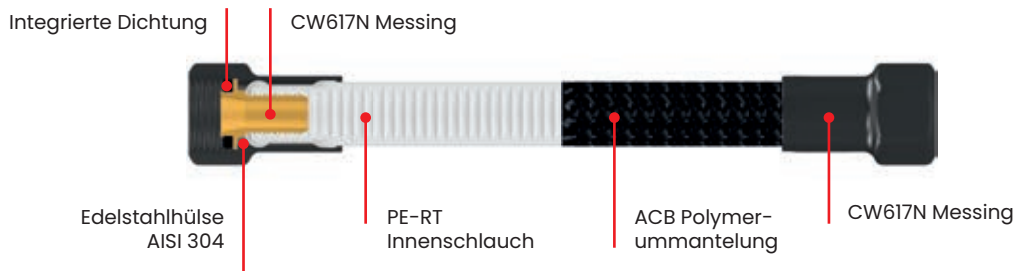


Anwendungen



- 
 Europäisches
Messing
CW617N
- 
 Korrosions-
beständige
Ummantlung
& Oberfläche
- 
 Abriebfest
- 
 Antibakteriell
und einfach zu
reinigen

Materialien



Zertifizierungen





















UNE-EN 13618
 *Zertifiziert nach UNE - EN
13618
 - 10 bar, 70°C
 - Laborgeprüft bis 90°C
 *Laut QB
 Getestet bei 1000 Stunden,
 6 bar, 110°C.



PREMIUM C-850 **Kombinierbar mit Premium C-850 Ventil**

siehe Seite 102



+ info

Innen-gewinde		Innen-gewinde		3/8"-3/8"		1/2"-1/2"			
Oberfläche Geflecht/Fittings		Länge		Artikelnummer		Länge		Artikelnummer	
Schwarz / Schwarz Matt			300	209958	300	209968			
			400	209959			400	209969	
			500	209960			500	209970	
Weiss / Weiss Matt			300	209961	300	209971			
			400	209962			400	209972	
			500	209963			500	209973	
Schwarz / Schwarzstahl			300	210428	400	209988			
			400	210429					
			500	209983					
Weiss / Gebürsteter Stahl			300	210195	400	209991			
			400	210196					
			500	209986					
Schwarz / Roségold			300	209974	400	209987			
			400	209982					
			500	209975					
Schwarz / Antique Bronze			300	210188	400	210197			
			400	210189					
			500	210190					
Weiss / Gold			300	210193	400	209990			
			400	209985					
			500	210194					
Weiss / Verchromt			300	209984	400	209989			
			400	210191					
			500	210192					
Schwarz / Verchromt			300	210394					
			400	210395					
			500	210396					

Innen-gewinde		Aussen-gewinde		3/8"-3/8"		1/2"-3/8"		1/2"-1/2"	
Oberfläche Geflecht/Fittings		Länge		Artikelnummer		Länge		Artikelnummer	
Schwarz / Schwarz Matt			300	211586	300	211588	300	211590	
			500	211587	500	211589	500	211591	






DN - Ø Innen Ø Außen	Einheiten pro Verpackung	Innen	Biegeradius	Bar/Temp. Betrieb
DN8 8 mm 13,5 mm	1 / Display karton	28 l. / min. 6 mm	18 mm	10 bar 90°C

TAQ PREMIUM GRIF DN8

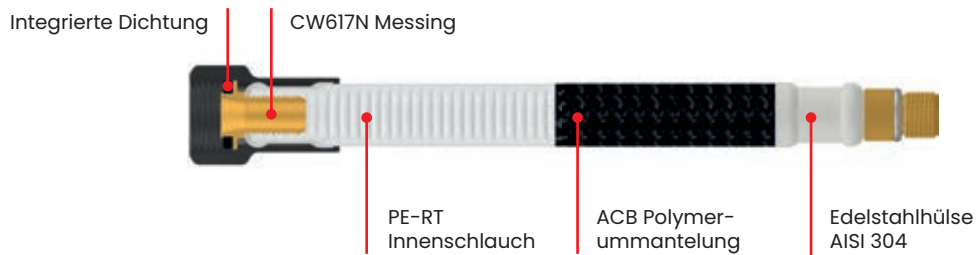


Anwendungen



- 
 Europäisches
Messing
CW617N
- 
 Korrosions-
beständige
Ummantelung
& Oberfläche
- 
 Abriebfest
- 
 Antibakteriell
und einfach zu
reinigen
- 
 2er Pack.
Einfache
Installation

Materialien



Zertifizierungen



UNE - EN 13618

*Zertifiziert nach UNE – EN 13618
- 10 bar 70°C
- Laborgeprüft bis 90°C

*Laut QB
Getestet bei 1000 Stunden,
6 bar, 110°C.



+ info



Innen- gewinde		Grif	3/8"-M10X1		1/2"-M10X1	
 Oberfläche Geflecht/Fittings		 Länge	 Artikelnummer	 Länge	 Artikelnummer	
Schwarz / Schwarz Matt		300	209978	400	209964	
		400	209976	500	209965	
		500	209979	600	210393	
Weiss / Weiss Matt		300	209980	400	209966	
		400	209977	500	209967	
		500	209981			
Schwarz / Antiqu Bronze		400	210199	500	210204	
Schwarz / Schwarzstahl		400	210198	500	210203	
Schwarz / Roségold		400	209992	500	210202	
Weiss / Gebürsteter Stahl		400	210201	500	210207	
Weiss / Gold		400	210200	500	210206	
Weiss / Verchromt		400	209993	500	210205	

 DN - Ø Innen Ø Außen	 Einheiten pro Verpackung	 Innen	 Biegeradius	 Bar/Temp. Betrieb
DN8 8 mm 13,5 mm	2 / Display Karton	28 l. / min. 6 mm	18 mm	10 bar 90°C

TAQ TWIST

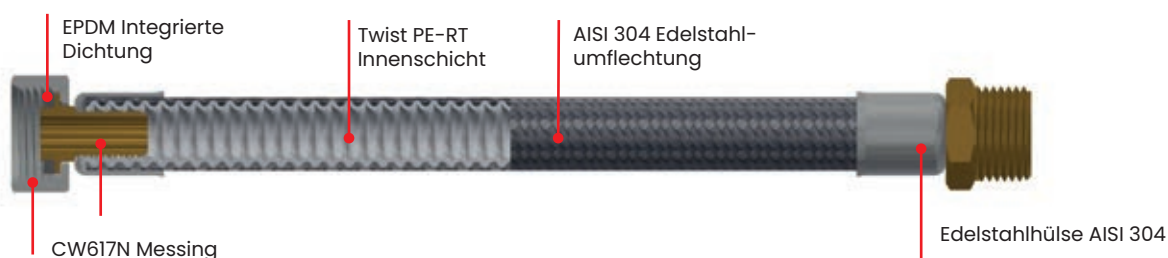


Anwendungen



- 
 Europäisches
Messing
CW617N
- 
 Korrosions-
beständige
Ummantelung
& Oberfläche
- 
 100 % auf
Dichtheit
geprüft
- 
 Extrem
flexibel
- 
 Antibakteriell
- 
 Hohe
Chemikalien-
beständigkeit
- 
 Kein
Abknicken

Materialien



Zertifizierungen













UNE - EN 13618

*Zertifiziert nach UNE - EN 13618
- 10 bar 70°C
- Laborgeprüft bis 90°C

























+ info

 Innengewinde		 Innengewinde										
 Fittings	 DN – Ø Innen Ø Außen	 Länge	 Artikelnummer	 Einheiten pro Verpackung	 Durchflussmenge Ø Innendurchgang	 Biegeradius	 Bar/Temp. Betrieb					
IG 3/8" - IG 3/8"	DN8 8 mm Ø Ext. 12,5 mm	150	210600	10 / Verpackung 100 / Karton	28 l. / min. 6 mm	10 mm	10 bar 90°C					
		200	210601									
		250	210602									
		300	210603									
		350	210604									
		400	210605									
		450	210606									
		500	210607									
		600	210608									
		800	210609									
		1000	210610									
				1500				210611	10 / Verpackung			
		2000	210612	25 / Karton								
IG 1/2" - IG 1/2"	DN8 8 mm Ø Ext. 12,5 mm	150	210624	10 / Verpackung 100 / Karton	28 l. / min. 6,1 mm	10 mm	10 bar 90°C					
		200	210625									
		250	210626									
		300	210627									
		350	210628									
		400	210629									
		450	210630									
		500	210631									
		600	210632									
		700	210633									
		800	210634									
		900	210635									
		1000	210636									
		1200	210637									
				1500				210638	1 / Verpackung			
				2000				210639	50 / Karton			
				2500				210640	1 / verpackung			
		3000	210641	20 / Karton								
IG 3/8" - IG 1/2"	DN8 8 mm Ø Ext. 12,5 mm	150	210642	10 / Verpackung 100 / Karton	28 l. / min. 6 mm	10 mm	10 bar 90°C					
		200	210643									
		250	210644									
		300	210645									
		350	210646									
		400	210647									
		450	210648									
		500	210649									
		600	210650									
		700	210651									
		800	210652									
		1000	210653									



 Aussen- gewinde		 Innen- gewinde					
 Fittings	 DN – Ø Innen Ø Außen	 Länge	 Artikelnummer	 Einheiten pro Verpackung	 Durchflussmenge Ø Innendurchgang	 Biegeradius	 Bar/Temp. Betrieb
AG 3/8" - IG 3/8"	DN8 8 mm Ø Ext. 12,5 mm	150	210613	10 / Verpackung 100 / Karton	28 l. / min. 6,1 mm	10 mm	10 bar 90°C
		200	210614				
		250	210615				
		300	210616				
		350	210617				
		400	210618				
		450	210619				
		500	210620				
		600	210621				
		800	210622				
1000	210623						
AG 3/8" - IG 1/2"	DN8 8 mm Ø Ext. 12,5 mm	150	210654	10 / Verpackung 100 / Karton	28 l. / min. 6,1 mm	10 mm	10 bar 90°C
		200	210655				
		250	210656				
		300	210657				
		350	210658				
		400	210659				
		450	210660				
		500	210661				
		600	210662				
		700	210663				
		800	210664				
		1000	210665				
		1500	210666	10 / Verpackung 50 / Karton			
AG 1/2" - IG 1/2"	DN8 8 mm Ø Ext. 12,5 mm	150	210667	10 / Verpackung 100 / Karton	28 l. / min. 6,1 mm	10 mm	10 bar 90°C
		200	210668				
		250	210669				
		300	210670				
		350	210671				
		400	210672				
		450	210673				
		500	210674				
		600	210675				
		700	210676				
		800	210677				
		900	210678				
		1000	210679				
		1200	210680	10 / Verpackung			
		1500	210681	50 / Karton			
		1800	210682	1 / Verpackung 100 / Karton			
		2000	210683	10 / Verpackung 100 / Karton			
		2500	210684	1 / Verpackung			
3000	210685	20 / Karton					

Innen- gewinde		QV					
 Fittings	 DN – Ø Innen Ø Außen	 Länge	 Artikelnummer	 Einheiten pro Verpackung	 Durchflussmenge Ø Innendurchgang	 Biegeradius	 Bar/Temp. Betrieb
 IG 3/8" - QV Ø10 mm	DN8 8 mm Ø Ext. 12,5 mm	250	210809	10 / Verpackung 100 / Karton	28 l. / min. 6,1 mm	10 mm	10 bar 90°C
		300	210810				
		500	210811				
		1000	210812				
IG 1/2" - QV Ø10 mm	DN8 8 mm Ø Ext. 12,5 mm	200	210818	10 / Verpackung 100 / Karton	28 l. / min. 6,1 mm	10 mm	10 bar 90°C
		300	210819				
		400	210820				
		500	210821				

Innen- gewinde		Bogen					
 IG 3/8" - Bogen IG 3/8"	DN8 8 mm Ø Ext. 12,5 mm	200	210756	10 / Verpackung 100 / Karton	28 l. / min. 6,1 mm	10 mm	10 bar 90°C
		250	210757				
		300	210758				
		350	210759				
		400	210760				
		500	210761				
		600	210762				
		800	210763				
IG 1/2" - Bogen IG 1/2"	DN8 8 mm Ø Ext. 12,5 mm	200	210768	10 / Verpackung 100 / Karton	28 l. / min. 6,1 mm	10 mm	10 bar 90°C
		250	210769				
		300	210770				
		350	210771				
		400	210772				
		500	210773				
		600	210774				
		800	210775				
1000	210776						

Innen- gewinde		Rohr- stutzen					
IG 3/8" - L 10Ø	DN8 8 mm Ø Ext. 12,5 mm	300	210804	10 / Verpackung 100 / Karton	28 l. / min. 6,1 mm	10 mm	10 bar 90°C
		500	210805				
IG 1/2" - L 10Ø	DN8 8 mm Ø Ext. 12,5 mm	300	210806	10 / Verpackung 100 / Karton	28 l. / min. 6,1 mm	10 mm	10 bar 90°C
		400	210807				
		500	210808				

Rohrstut- zen		QV					
3P 10Ø - L 10Ø	DN8 8 mm Ø Ext. 12,5 mm	200	211102	10 / Verpackung 100 / Karton	28 l. / min. 6,1 mm	10 mm	10 bar 90°C
		300	210815				
		500	210816				
		1000	210817				

Bitte bestehende Zertifizierungen prüfen.
Andere Längen verfügbar: siehe Seite 173

TAQ TWIST GRIF



Anwendungen



- 
 Europäisches
Messing
CW617N
- 
 Korrosions-
beständige
Ummantelung
& Oberfläche
- 
 Extrem
flexibel
- 
 Antibakteriell
- 
 Hohe
Chemikalien-
beständigkeit
- 
 2er-Pack.
Einfach zu
installieren
- 
 Kein
Abknicken

Materialien



Zertifizierungen













UNE - EN 13618
 *Zertifiziert nach UNE - EN
 13618
 - 10 bar 70°C
 - Laborgeprüft bis 90°C





+ info

 Innengewinde		 Grif					
 Fittings	 DN – Ø Innen Ø Außen	 Länge	 Artikelnummer	 Einheiten pro Verpackung	 Durchflussmenge Ø Innendurchgang	 Biegeradius	 Bar/Temp. Betrieb
IG 3/8" - AG 10x1 L15,5	DN8 8 mm Ø Ext. 12,5 mm	300	210698	10 / Verpackung 100 / Karton	28 l. / min. 6 mm	30 mm	10 bar 90°C
		350	210699				
		400	210700				
		500	210701				
		600	210702				
		700	210703				
		800	210704				
1000	210705						
IG 3/8" - AG 10x1 L37	DN8 8 mm Ø Ext. 12,5 mm	300	210718	10 / Verpackung 100 / Karton	28 l. / min. 6 mm	30 mm	10 bar 90°C
		350	210719				
		400	210720				
		450	210721				
		500	210722				
		600	210723				
		700	210724				
800	210725						
1500	210726						

Weitere Längen verfügbar
Siehe Seite 175

TAQ PEX



+ info



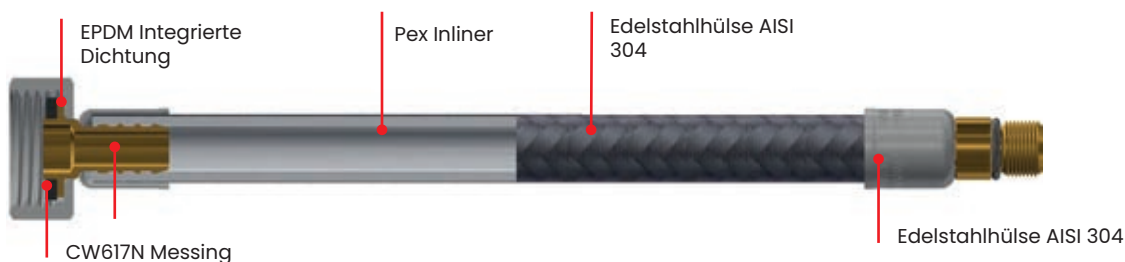
Anwendungen



Tragbares H2O

- 
 Europäisches
Messing
CW617N
- 
 Antibakteriell
- 
 Beständigkeit
gegen Chlor
und Chlora-
mine
- 
 Vernetztes
Polyethylen

Materialien













Zertifizierungen













UNE - EN 13618

*Zertifiziert nach UNE - EN 13618
- 10 bar 70°C
- Laborgeprüft bis 90°C











 Innengewinde		 Innengewinde					
 Fittings	 DN – Ø Innen Ø Außen	 Länge	 Artikelnummer	 Einheiten pro Verpackung	 Durchflussmenge Ø Innendurchgang	 Biegeradius	 Bar/Temp. Betrieb
IG 3/8" - IG 3/8"	DN8 8 mm Ø Ext. 12 mm	150	8341	10 / Verpackung 100 / Karton	28 l. / min. 6 mm	30 mm	10 bar 70°C
		200	8300				
		250	8259				
		300	5326				
		400	8302				
		500	8260				
		600	8655				
		800	202090				
1000	200829						
1500	8984						
IG 1/2" - IG 1/2"	DN8 8 mm Ø Ext. 12 mm	150	200145	10 / Verpackung 100 / Karton	28 l. / min. 6 mm	30 mm	10 bar 70°C
		200	8263				
		250	3029				
		300	206298				
		400	206299				
		500	206300				
		600	206301				
		700	9458				
		800	206302				
		1000	206303				
1500	9460						
2000	206412						
IG 3/8" - IG 1/2"	DN8 8 mm Ø Ext. 12 mm	150	203865	10 / Verpackung 100 / Karton	28 l. / min. 6 mm	30 mm	10 bar 70°C
		200	8261				
		250	8262				
		300	3809				
		400	8303				
		450	6088				
		500	8342				
		600	9180				
		1000	8358				

 Aussengewinde		 Innengewinde					
 Fittings	 DN – Ø Innen Ø Außen	 Länge	 Artikelnummer	 Einheiten pro Verpackung	 Durchflussmenge Ø Innendurchgang	 Biegeradius	 Bar/Temp. Betrieb
AG 3/8" - IG 3/8"	DN8 8 mm Ø Ext. 12 mm	150	200312	10 / Verpackung 100 / Karton	28 l. / min. 6,2 mm	30 mm	10 bar 70°C
		200	200313				
		250	200314				
		300	8994				
		400	200208				
		500	8995				
		700	8985				
		750	8986				
1500	8987						
AG 1/2" - IG 1/2"	DN8 8 mm Ø Ext. 12 mm	300	206304	10 / Verpackung 100 / Karton	28 l. / min. 6,2 mm	30 mm	10 bar 70°C
		350	5195				
		400	206305				
		500	206306				
		600	206307				
		800	206308				
		1000	206309				
		1500	206410				
		1000	206309				
		1500	206410				
2000	206411						











 Aussen- gewinde	 Innen- gewinde						
Fittings	DN – Ø Innen Ø Außen	Länge	Artikelnummer	Einheiten pro Verpackung	Inliner	Biegeradius	Bar/Temp. Betrieb

AG 3/8" - IG 3/4"	DN8 8 mm Ø Ext. 12 mm	300	207557	10 / Verpackung 100 / Karton	28 l. / min. 6,2 mm	30 mm	10 bar 70°C
------------------------------------	--------------------------	-----	--------	---------------------------------	------------------------	-------	----------------

 Innen- gewinde							
IG	L						









IG 1/2" - L 10Ø	DN8 8 mm Ø Ext. 12 mm	300	3614	10 / Verpackung 100 / Karton	28 l. / min. 6,2 mm	30 mm	10 bar 70°C
		400	6776				
		500	6195				

IG 3/8" - L 10Ø	DN8 8 mm Ø Ext. 12 mm	300	5330	10 / Verpackung 100 / Karton	29 l. / min. 6,2 mm	30 mm	10 bar 70°C
		500	4657				

 Bogen	 Innen- gewinde						
IG	DN						

IG 3/4" - IG 1/2"	DN8 8 mm Ø Ext. 12 mm	1500	201913	10 / Verpackung 100 / Karton	28 l. / min. 6,2 mm	30 mm	10 bar 70°C
		2000	201914				
		2500	201915				
		3000	201916				
		4000	201917				

AG 3/8" - Bogen F 3/8"	DN8 8 mm Ø Ext. 12 mm	700	8988	10 / Verpackung 100 / Karton	28 l. / min. 6,2 mm	30 mm	10 bar 70°C
		750	8989				
		1500	8990				

 Innen- gewinde							
IG	QV						

IG 3/8" - QV 10Ø mm	DN8 8 mm Ø Ext. 12 mm	250	8305	10 / Verpackung 100 / Karton	28 l. / min. 6,2 mm	30 mm	10 bar 70°C
		300	8657				
		400	8657				
		500	4653				

TAQ PEX GRIF



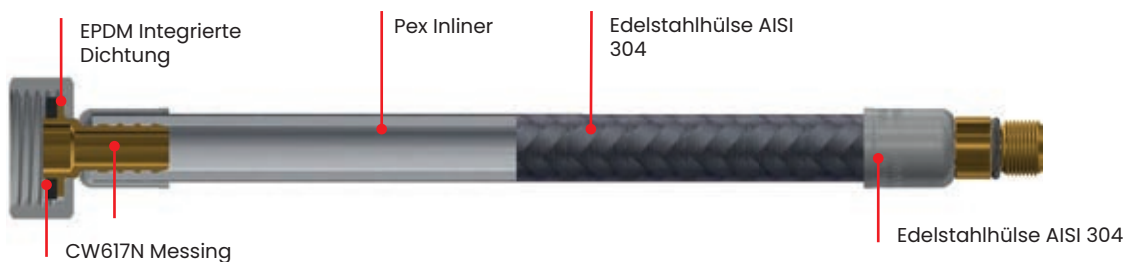
Anwendungen



Tragbares H2O

- 
 Europäisches
 Messing
 CW617N
- 
 Antibakteriell
- 
 Beständigkeit
 gegen Chlor
 und Chlora-
 mine
- 
 Vernetztes
 Polyethylen
- 
 2er-Pack.
 Einfach zu
 installieren

Materialien











Zertifizierungen





+ info



 Fittings	 DN – Ø Innen Ø Außen	 Länge	 Artikelnummer	 Einheiten pro Verpackung	 Inliner	 Biegeradius	 Bar/Temp. Betrieb
IG 1/2" - AG 10x1 L15,5	DN8 8 mm Ø Ext. 12 mm	350	206311	10 / Verpackung 100 / Karton	28 l. / min. 6,2 mm	30 mm	10 bar 70°C
		400	206312				
		500	206313				
		600	206402				
		700	206314				
		800	206403				
		1000	206404				
IG 1/2" - AG 10x1 L37	DN8 8 mm Ø Ext. 12 mm	1200	206405	10 / Verpackung 50 / Karton	28 l. / min. 6,2 mm	30 mm	10 bar 70°C
		350	206315	10 / Verpackung 100 / Karton			
		400	206316				
		500	206317				
		600	208241				
		700	206318				
		1000	205064				
1200	206406	10 / Verpackung 50 / Karton					



Grif		Innen- gewinde					
Fittings	DN – Ø Innen Ø Außen	Länge	Artikelnummer	Einheiten pro Verpackung	Inliner	Biegeradius	Bar/Temp. Betrieb
IG 3/8" - AG 10x1 L15,5	DN8 8 mm Ø Ext. 12 mm	360	202789	10 / Verpackung 100 / Karton	28 l. / min. 6,2 mm	30 mm	10 bar 70°C
		400	209918				
		450	204159				
IG 3/8" - AG 10x1 L17	DN8 8 mm Ø Ext. 12 mm	300	3961	10 / Verpackung 100 / Karton	28 l. / min. 6,2 mm	30 mm	10 bar 70°C
		400	6176				
		450	6145				
		500	6146				
IG 3/8" - AG 10x1 L18	DN8 8 mm Ø Ext. 12 mm	350	6144	10 / Verpackung 100 / Karton	28 l. / min. 6,2 mm	30 mm	10 bar 70°C
		800	6217				
IG 3/8" - AG 10x1 L37	DN8 8 mm Ø Ext. 12 mm	300	6329	10 / Verpackung 100 / Karton	28 l. / min. 6,2 mm	30 mm	10 bar 70°C
		350	200465				
		400	9169				
		500	6331				
		800	6218				
IG 3/8" - AG 10x1 L50	DN8 8 mm Ø Ext. 12 mm	300	6330	10 / Verpackung 100 / Karton	28 l. / min. 6,2 mm	30 mm	10 bar 70°C
		700	200386				

PULL OUT TWIST DN8



✓
Europäisches
Messing
CW617N

✓
Korrosions-
beständige
Ummantelung
& Oberfläche

✓
Empfohlen für
Küstengebiete

✓
Polymer-
umflechtung

✓
Äußerst
flexibel. Kein
Abknicken



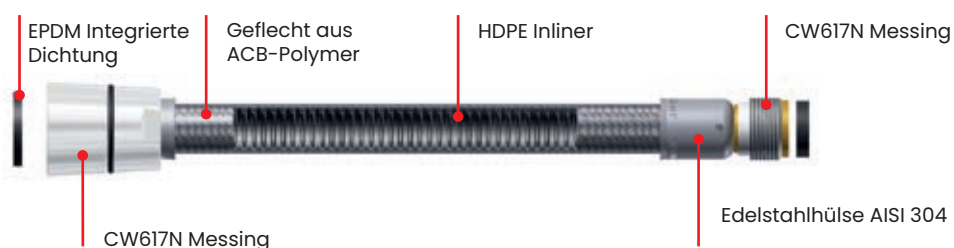
Anwendungen



Zertifizierungen



Materialien



Fittings	DN - Ø Innen Ø Außen	Länge	Artikelnummer	Einheiten pro Verpackung	Inliner	Biegeradius	Bar/Temp Betrieb
IG 1/2" - AG 15x1	DN8 8 mm Ø Ext. 13 mm	1500	203352	1 / Verpackung 50 / Karton	18 l. / min. 6,2 mm	25 mm	5 bar 70°C



+ info





Stahlregler

M24-Strahlregler: 50 % / Antibakteriell / Diebstahlsicherer M24-Strahlregler	46
Strahlregler – H22 50 %	46
Verstellbare Strahlregler – 50 %	46
Durchflussbegrenzer, Bidet-Kugelgelenk, Sets, Duschverlängerungen	46
ST-Strahlregler	46









STAHLREGLER



Anwendungen



50% Wassersparnis							
Aerator M24 50%	Art der Verpackung	VPE	Artikelnummer	Verstellbarer Strahlregler mit zwei Positionen H22: Brausestrahl und 50% Wassereinsparung	Verpackung	Einheiten pro Verpackung	Artikelnummer
	Blister	1	201997		Blister	1	207484
	karton	10	201998				
Aerator H22 50%	Art der Verpackung	VPE	Artikelnummer	Zweistufig verstellbarer Strahlregler M24: Brausestrahl und 50% Wassereinsparung	Verpackung	Einheiten pro Verpackung	Artikelnummer
	Blister	1	201999		Blister	1	207483
	karton	10	202000				
Kit M24 50%	Art der Verpackung	VPE	Artikelnummer	Kit M24 + H22 50%	Verpackung	Einheiten pro Verpackung	Artikelnummer
	Blister	2 Einheiten M24 50% + Schlüssel	202001		Blister	3 units M24 50% + 1 unit H22 50% + Schraubenschlüssel	202002

Begrenzer 9 l/min	 Verpackung	 Einheiten pro Verpackung	# Artikel- nummer
----------------------	--	---	-------------------------



Blister

1

202004

M24 aerator Antibakteriell	 Verpackung	 Einheiten pro Verpackung	# Artikel- nummer
-------------------------------	---	---	-------------------------



Blister

1

202007

Kugelgelenk für Bidet	 Verpackung	 Einheiten pro Verpackung	# Artikel- nummer
--------------------------	--	---	-------------------------



Blister

1

202009

Aerator ST M24	 Verpackung	 Einheiten pro Verpackung	# Artikel- nummer
-------------------	---	---	-------------------------



Blister

1

202892

karton

10

202895

Duschver- längerung	 Verpackung	 Einheiten pro Verpackung	# Artikel- nummer
------------------------	--	---	-------------------------



Blister

1

202005

Aerator ST H22	 Verpackung	 Einheiten pro Verpackung	# Artikel- nummer
-------------------	---	---	-------------------------



Blister

1

202893

karton

10

202896

Duschver- längerung Sprühkopf	 Verpackung	 Einheiten pro Verpackung	# Artikel- nummer
-------------------------------------	--	---	-------------------------



Blister

1

202006

Aerator ST M28	 Verpackung	 Einheiten pro Verpackung	# Artikel- nummer
-------------------	---	---	-------------------------



Blister

1

202894

Diebstahls- sicherer Perlator	 Verpackung	 Einheiten pro Verpackung	# Artikel- nummer
-------------------------------------	--	---	-------------------------



Blister

1

202008



Wassereerhitzer

Warmwasserbereiter DN13	50
Super Twist O2B ACB	52
Super Twist	54
Super Twist (Bogen)	56



TWIST O2B ACB DN13-50 Sauerstoffdicht



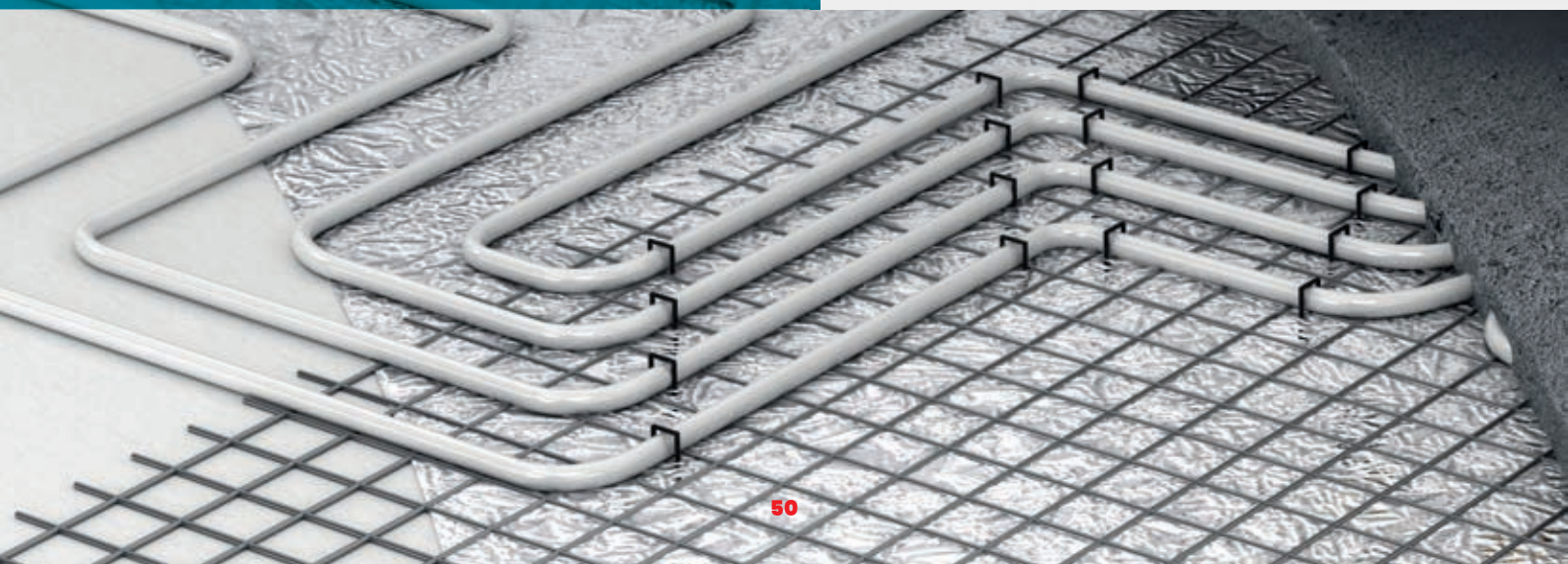
Umflechtung

Polymer ACB

- Korrosionsgeschützter Anschluss
- Geeignet für feuchte Umgebungen

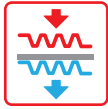


Die ideale Lösung für
Heizung- Lüftung- und
Klimainstallationen

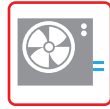


Breites Anwendungsspektrum:

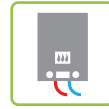
Fußbodenheizung



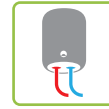
Kühldecken

Industrielle
Pumpen

Klimaanlagen

Gebläse-
konvektoren

Wassererhitzer



Boiler

Inliner

Gewellte Struktur:

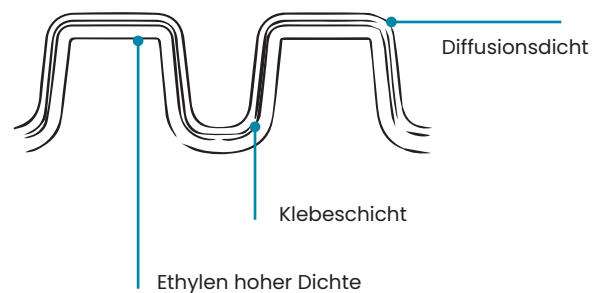
- Garantiert einen konstanten Durchfluss
- 100 % dicht

PE-RT material:

- Optimaler Biegeradius
Verhindert das Kollabieren des Schlauchs
- Erleichtert die Installation in engen Räumen
- Beständig gegen Temperaturen von 90 °C im Dauerbetrieb (geprüft bei 110 °C für 1.000 Stunden bei 6 bar Druck).

O2B – Sauerstoffdicht

- Verhindert Oxidation oder Korrosion
- Verhindert das Wachstum von Biofilm und Schlamm
- Verlängert die Lebensdauer von geschlossenen Kreislaufgeräten
- 3 Schichten – Sauerstoffbarriere

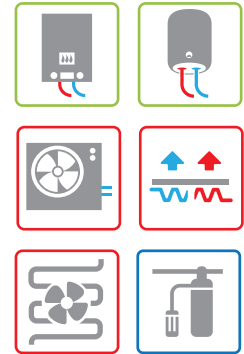








**Extreme Flexibilität
Kein Knicken
Garantierter Durchfluss**

SUPER TWIST O2B ACB DN13

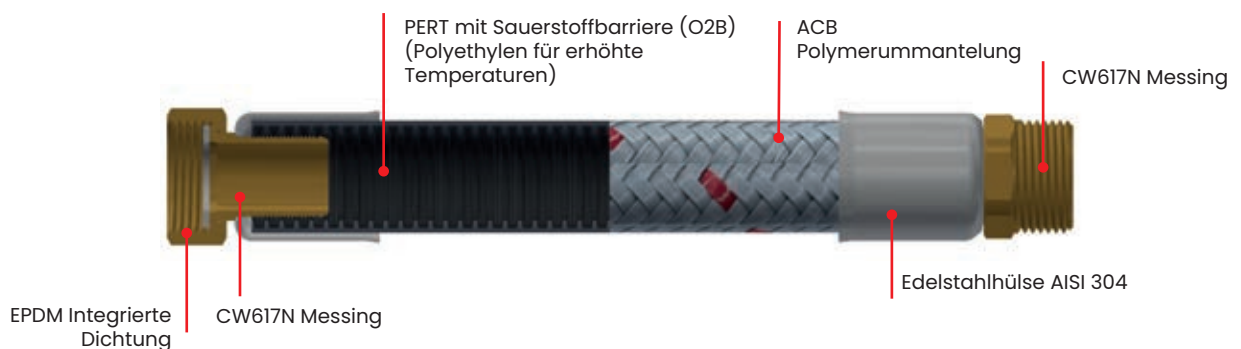


Anwendungen



- 
 Europäisches
Messing
CW617N
- 
 DIN 4726
3-lagige
Sauerstoff-
barriere
- 
 Korrosions-
beständige
Ummantelung
& Oberfläche
- 
 Ideal zur
Isolierung
- 
 Antibakteriell
- 
 Extrem
flexibel

Materialien



Zertifizierungen



Dank der Sauerstoffbarriere gemäß DIN 4726 verlängert dieses Produkt die Lebensdauer und erfüllt die Garantianforderungen von Wassererhitzern und Heizkesseln.

UNE - EN 13618

***Zertifiziert nach UNE - EN 13618**

- 10 bar 70°C
- Laborgeprüft bis 16 bar 70°C / 12 bar 90°C









*** Laut QB**



Getestet bei 1000 Stunden, 6 bar, 110°C.
Länger anhaltende Dauertemperaturen über 95°C können die Lebensdauer verkürzen (ISO-9080)



+ info



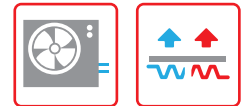
 Innengewinde		 Innengewinde					
 Fittings	 DN – Ø Innen Ø Außen	 Länge	 Artikelnummer	 Einheiten pro Verpackung	 Innen	 Biegeradius	 Bar/Temp. Betrieb
IG 1/2" - IG 1/2"	DN13 13 mm Ø Ext. 17,5 mm	300	210169	10 / Verpackung 100 / Karton	65 l. / min. 10 mm	25 mm	Sanitär 16 bar/ 70°C Heizung 12 bar/ 90°C
		400	210170	10 / Verpackung 50 / Karton			
		500	210171				
		600	210172				
		800	210173				
		1000	210174				

 Aussengewinde		 Innengewinde					
AG 1/2" - IG 1/2"	DN13 13 mm Ø Ext. 17,5 mm	300	210175	10 / Verpackung 100 / Karton	65 l. / min. 10 mm	30 mm	Sanitär 16 bar/ 70°C Heizung 12 bar/ 90°C
		400	210176	10 / Verpackung 50 / Karton			
		500	210177				
		600	210178				
		800	210179				
		1000	210180				

SUPER TWIST



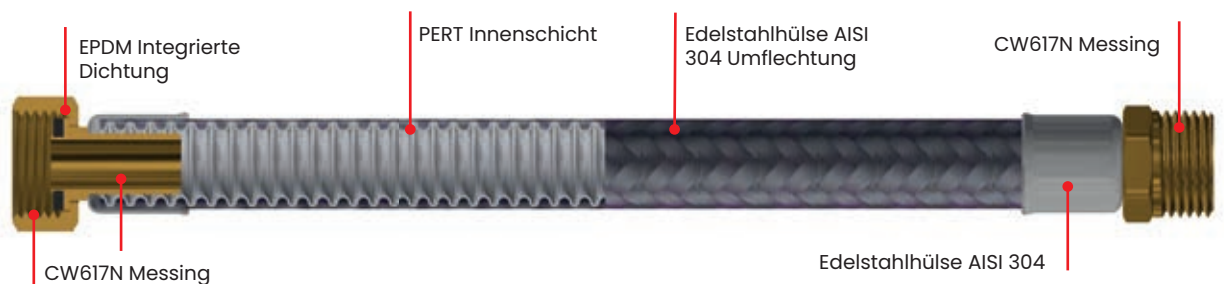
Anwendungen



Tragbares H₂O

- Europäisches
 Messing
 CW617N
- Einfach zu
 installieren
- Extrem
 flexibel
- Antibakteriell
- Kein
 Abknicken
- 100 % auf
 Dichtheit
 geprüft

Materialien



Zertifizierungen



UNE - EN 13618

*Zertifiziert nach UNE - EN 13618











- 10 bar 70°C
 - Laborgeprüft bis 16 bar 70°C / 12 bar 90°C



* Laut QB

Getestet bei 1000 Stunden, 6 bar, 110°C. Länger anhaltende Dauertemperaturen über 95°C können die Lebensdauer verkürzen. (ISO-9080)



+ info

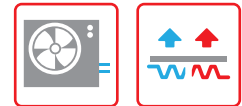
 Innengewinde		 Innengewinde					
 Fittings	 DN – Ø Innen Ø Außen	 Länge	 Artikelnummer	 Einheiten pro Verpackung	 Innen	 Biegeradius	 Bar/Temp. Betrieb
F 1/2" - F 1/2"	DN13 13 mm Ø Ext. 17,5 mm	200	204671	10 / verpackung 50 / karton	70 l. / min. 9,8 mm	30 mm	Sanitär 16 bar / 70°C Heizung 12 bar / 90°C*
		300	204673				
		400	204675				
		500	204677				
		600	204678				
		700	204679				
		800	204681				
		1000	204682				
		1200	204683				
		1500	204684	10 / verpackung 20 / karton			
F 3/4" - F 1/2"	DN13 13 mm Ø Ext. 17,5 mm	200	207524	10 / verpackung 50 / karton	70 l. / min. 9,8 mm	30 mm	Sanitär 16 bar / 70°C Heizung 12 bar / 90°C
		300	207525				
		400	207526				
		500	207527				
		600	207528				
F 3/4" - F 3/4"	DN13 13 mm Ø Ext. 17,5 mm	300	205819	10 / verpackung 50 / karton	70 l. / min. 9,8 mm	30 mm	Sanitär 16 bar / 70°C Heizung 12 bar / 90°C
		500	205820				
		700	205821				
		1000	205822				

 Aussengewinde		 Innengewinde										
M 1/2" - F 1/2"	DN13 13 mm Ø Ext. 17,5 mm	200	204685	10 / verpackung 100 / karton	70 l. / min. 9,8 mm	30 mm	Sanitär 16 bar / 70°C Heizung 12 bar / 90°C					
		300	204687									
		400	204689									
				500				204691	10 / verpackung 50 / karton			
		600	204692									
		700	204693									
				800				204695	10 / verpackung 20 / karton			
		1000	204696									
		1200	204697									
		1500	204698									
M 3/4" - F 3/4"	DN13 13 mm Ø Ext. 17,5 mm	300	205823	10 / verpackung 100 / karton	70 l. / min. 9,8 mm	30 mm	Sanitär 16 bar / 70°C Heizung 12 bar / 90°C					
		500	205824	10 / verpackung								
		700	205825	50 / karton								
		1000	205826									

SUPER TWIST BOGEN



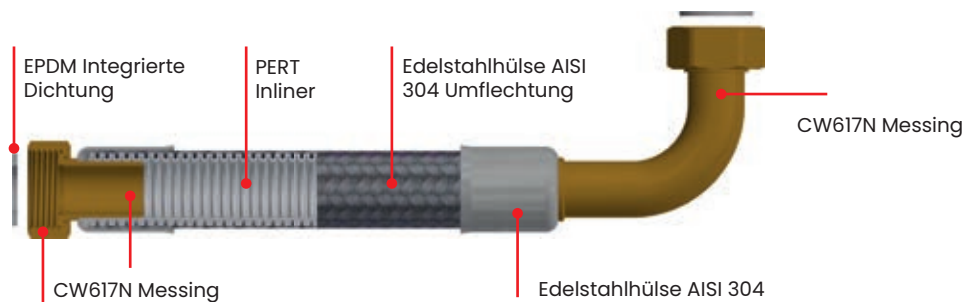
Anwendungen



Tragbares H₂O

- Europäisches
Messing
CW617N
- Einfach zu
installieren
- Extrem
flexibel
- Antibakteriell
- Kein
Abknicken
- 100 % auf
Dichtheit
geprüft

Materialien



Zertifizierungen















UNE - EN 13618

*Zertifiziert nach UNE - EN 13618

- 10 bar 70°C
- Laborgeprüft bis 16 bar 70°C / 12 bar 90°C

* Laut QB

Getestet bei 1000 Stunden, 6 bar, 110°C. Länger anhaltende Dauertemperaturen über 95°C können die Lebensdauer verkürzen. (ISO-9080)

 Innengewinde		 Bogen					
 Fittings	 DN – Ø Innen Ø Außen	 Länge	 Artikelnummer	 Einheiten pro Verpackung	 Innen	 Biegeradius	 Bar/Temp. Betrieb
IG 1/2" - Bogen IG 1/2"	DNI3 13 mm Ø Ext. 17,5 mm	300	208326	10 / Verpackung 50 / Karton	70 l. / min. 9,8 mm	30 mm	Sanitär 16 bar / 70°C Heizung 12 bar/ 90°C
		500	208327	10 / Verpackung 40 / Karton			
		800	208328	10 / Verpackung 30 / Karton			
		1000	208329	1 / Verpackung 20 /Karton			
		1500	208330	1 / Verpackung 15 / Karton			
		2000	208331				
 Aussengewinde		 Bogen					
AG 1/2" - Bogen IG 1/2"	DNI3 13 mm Ø Ext. 17,5 mm	300	208320	10 / Verpackung 50 / Karton	70 l. / min. 9,8 mm	30 mm	Sanitär 16 bar / 70°C Heizung 12 bar/ 90°C
		500	208321	10 / Verpackung 40 / Karton			
		800	208322	10 / Verpackung 30 / Karton			
		1000	208323	1 / Verpackung 20 /Karton			
		1500	208324	1 / Verpackung 15 / Karton			
		2000	208325				

Other Länges available: see Seite 178



Großer Durchmesser

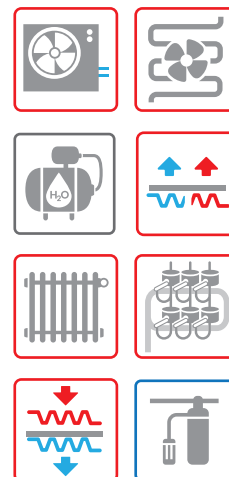
Extra Twist O2B ACB	60
Extra Twist O2B	62
Extra Twist	64
Extra Twist (Bogen)	68



EXTRA TWIST O2B ACB DN19-50



Anwendungen



+ info

pag. 64

✓
Europäisches
Messing
CW617N

✓
DIN 4726
3-lagige
Sauerstoff-
barriere

✓
Korrosions-
beständige
Ummantelung
& Oberfläche

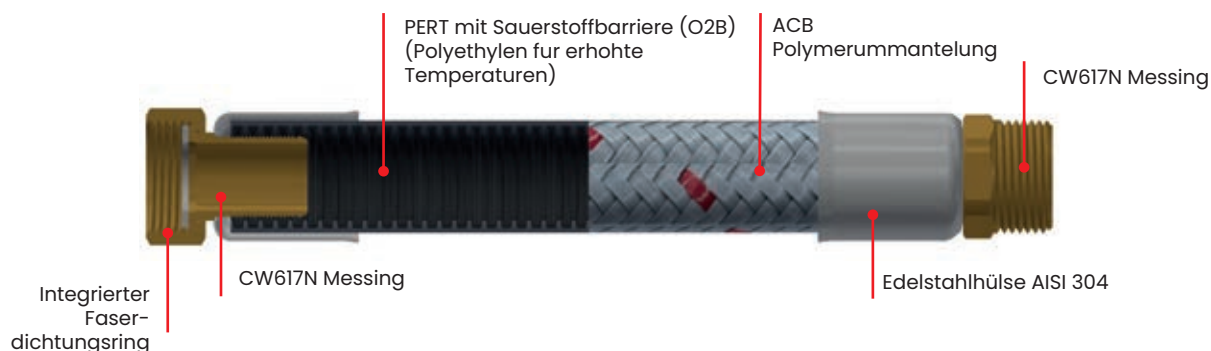
✓
Ideal zur
Isolierung

✓
Antibakteriell

✓
Extrem
flexibel



Materialien



Zertifizierungen



Heizung



DN19-DN25



UNE - EN 13618

*Zertifiziert nach UNE - EN 13618

- 10 bar 70°C
- Laborgeprüft bis 16 bar 70°C / 12 bar 90°C

* Laut QB

Getestet bei 1000 Stunden, 6 bar, 110°C. Länger anhaltende Dauertemperaturen über 95°C können die Lebensdauer verkürzen (ISO-9080)



**Ohne QB-Zertifizierung



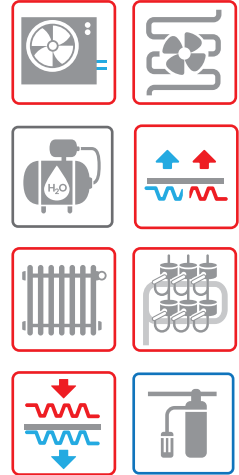
+ info







 Innengewinde		 Innengewinde							
 Fittings	 DN – Ø Innen Ø Außen	 Länge	 Artikelnummer	 Einheiten pro Verpackung	 Innen	 Biegeradius	 Bar/Temp. Betrieb		
IG 3/4" - IG 3/4"	DN19 19 mm Ø Ext. 25 mm	300	210151	5 / Verpackung 30 / Karton	120 l. / min. 16 mm	35 mm	Sanitär 16 bar / 70°C Heizung 12 bar/ 90°C*		
		400	210152						
		500	210153						
		600	210154						
		800	210155						
IG 1" - IG 1"	DN25 25,6 mm Ø Ext. 32,2 mm	300	210157	3 / Verpackung 21 / Karton	200 l. / min. 21 mm	45 mm	Sanitär 16 bar / 70°C Heizung 12 bar/ 90°C*		
		400	210158						
		500	210159						
		600	210160						
		800	210161						
IG 1 1/4" - IG 1 1/4"	DN32 32,5 mm Ø Ext. 40 mm	300	212291	1 / Verpackung 9 / Karton	400 l. / min. 27 mm	60 mm	Sanitär 16 bar / 70°C Heizung 12 bar/ 90°C*		
		400	212292						
		500	212293						
		800	212295						
		IG 1 1/2" - IG 1 1/2"	DN40 36 mm Ø Ext. 44 mm					300	212303
400	212304								
500	212305								
800	212307								
IG 2" - IG 2"	DN50 48 mm Ø Ext. 55 mm			300	212315	1 / Verpackung 5 / Karton	1050 l. / min. 41 mm	100 mm	Sanitär 16 bar / 70°C Heizung 12 bar/ 90°C*
		400	212316						
		500	212317						
		800	212319						
		 Aussen- gewinde	 Innen- gewinde						
AG 3/4" - IG 3/4"	DN19 19 mm Ø Ext. 25 mm			300	210145	5 / Verpackung 30 / Karton	120 l. / min. 16 mm	35 mm	Sanitär 16 bar / 70°C Heizung 12 bar/ 90°C*
				400	210146				
				500	210147				
				600	210148				
		800	210149						
AG 1" - IG 1"	DN25 25,6 mm Ø Ext. 32 mm	300	210163	3 / Verpackung 21 / Karton	200 l. / min. 21 mm	45 mm	Sanitär 16 bar / 70°C Heizung 12 bar/ 90°C*		
		400	210164						
		500	210165						
		600	210166						
		800	210167						
AG 1 1/4" - IG 1 1/4"	DN32 32,2 mm Ø Ext. 40 mm	300	212297	1 / Verpackung 9 / Karton	400 l. / min. 27 mm	60 mm	Sanitär 16 bar / 70°C Heizung 12 bar/ 90°C*		
		400	212296						
		500	212299						
		800	2122301						
		AG 1 1/2" - IG 1 1/2"	DN40 36 mm Ø Ext. 44 mm					300	212309
400	212310								
500	212311								
800	212313								
1000	212314								
AG 2" - IG 2"	DN50 48 mm Ø Ext. 55 mm	300	212321	1 / Verpackung 5 / Karton	1050 l. / min. 41 mm	100 mm	Sanitär 16 bar/ 70°C Heizung 12 bar/ 90°C*		
		400	212322						
		500	212323						
		800	212325						

EXTRA TWIST O2B DN40-50



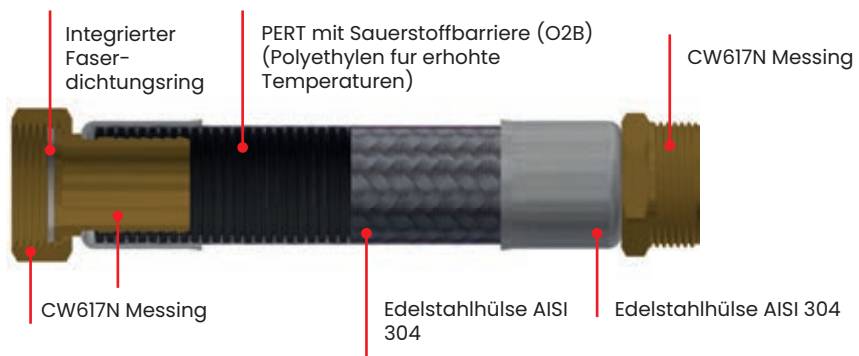
Anwendungen



- 
 Europäisches
Messing
CW617N
- 
 DIN 4726
3-lagige
Sauerstoff-
barriere
- 
 Antibakteriell
- 
 Einfach zu
installieren
- 
 Konstante
Durchflussrate
- 
 100 % auf
Dichtheit
geprüft



Materialien



Zertifizierungen



Heizung













UNE - EN 13618

*Zertifiziert nach UNE - EN 13618
- 10 bar 70°C
- Laborgeprüft bis 16 bar 70°C / 12 bar 90°C

* Laut QB
Getestet bei 1000 Stunden, 6 bar, 110°C.
Länger anhaltende Dauertemperaturen über 95°C können die Lebensdauer verkürzen (ISO-9080)



+ info

 Innengewinde		 Innengewinde					
 Fittings	 DN – Ø Innen Ø Außen	 Länge	 Artikelnummer	 Einheiten pro Verpackung	 Innen	 Biegeradius	 Bar/Temp. Betrieb
IG 1 1/2" - IG 1 1/2"	DN40 36 mm Ø Ext. 40 mm	300	204773	1 / Verpackung 8 / Karton	650 l. / min. 30 mm	70 mm	Sanitär 16 bar / 70°C Heizung 12 bar / 90°C*
		400	204775				
		500	204777				
		600	204778				
		700	204779				
		800	204781				
		1000	204782				
		1200	204783				
1500	204784						
IG 2" - IG 2"	DN50 48 mm Ø Ext. 55mm	300	204797	1 / Verpackung 5 / Karton	1050 l. / min. 41 mm	100 mm	Sanitär 16 bar / 70°C Heizung 12 bar / 90°C*
		400	204799				
		500	204801				
		600	204802				
		700	204803				
		800	204805				
		1000	204806				
		1200	204807				
1500	204808						
 Aussengewinde		 Linea blanca					
AG 1 1/2" - IG 1 1/2"	DN40 36 mm Ø Ext. 40 mm	300	204785	1 / Verpackung 8 / Karton	650 l. / min. 30 mm	70 mm	Sanitär 16 bar / 70°C Heizung 12 bar / 90°C*
		400	204787				
		500	204789				
		600	204790				
		700	204791				
		800	204793				
		1000	204794				
		1200	204795				
1500	204796						
AG 2" - IG 2"	DN50 48 mm Ø Ext. 55mm	300	204809	1 / Verpackung 5 / Karton	1050 l. / min. 41 mm	100 mm	Sanitär 16 bar / 70°C Heizung 12 bar / 90°C*
		400	204811				
		500	204813				
		600	204814				
		700	204815				
		800	204817				
		1000	204818				
		1200	204819				
1500	204820						

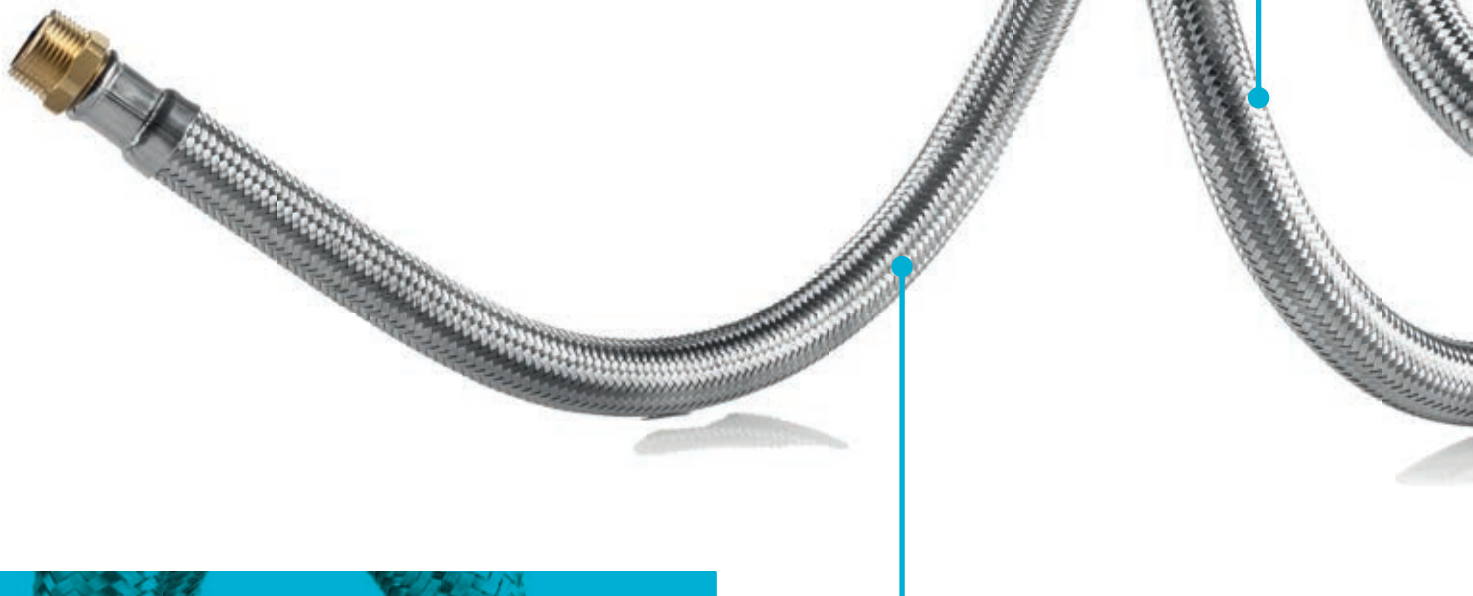
EXTRA TWIST

EXTRA
TWIST

**Die neueste Generation flexibler Schläuche,
hocheffizient bei hohen Durchflussraten**

**Die EXTRA TWIST-Serie
ist vollständig für
Trinkwasser geeignet.**

Die EXTRA TWIST-Serie zeichnet sich durch extreme Flexibilität aus, bietet eine hohe Knickfestigkeit und ist außerdem beständig gegen Dauertemperaturen von 90 °C (Laborgeprüft bei 110 °C für 1.000 Stunden bei 6 bar Druck).



Geflecht

Edelstahl AISI 304

- 100% dicht
- Geeignet für feuchte Umgebungen
- Hohe Beständigkeit gegenüber Chemikalien (Säuren, Laugen, Salzen und Lösungsmitteln)

Inliner

Gewellte Struktur:

- Garantiert einen konstanten Durchfluss
- 100 % dicht

PE-RT material:

- Optimaler Biegeradius, verhindert Knicken des Schlauchs
- Antibakteriell
- Erleichtert die Installation in engen Räumen
- Beständig gegen Dauertemperaturen von 90 °C (laborgeprüft bei 110 °C für 1.000 Stunden bei 6 bar Druck)



Vielfältige Einsatzmöglichkeiten:



Badewannen



Wasserzähler



Gebälsekon-vektoren



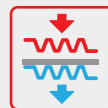
Klimaanlagen



Autowaschanlagen



Wasserpumpen



Heizpaneele



Fußbodenheizung



Wasser-aufbereitung

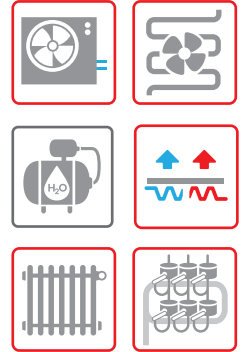
Die EXTRA TWIST-Serie ist vollständig für Trinkwasser geeignet und erfüllt damit die höchsten hygienischen Anforderungen der geltenden Normen für Produkte, die mit Wasser in Kontakt kommen – wie z. B. ACS, QB oder die Europäische Trinkwasserrichtlinie (DWD) in Bezug auf Metalle.

	acs	AENOR	DVGW	EMI	FZH	QB	RISE	SINTEF	KTW-BWGL
19	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
25	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
32	✓		✓		✓	✓	✓	✓	✓
40	✓				✓	✓			✓
50	✓				✓	✓			✓

EXTRA TWIST DN19-32

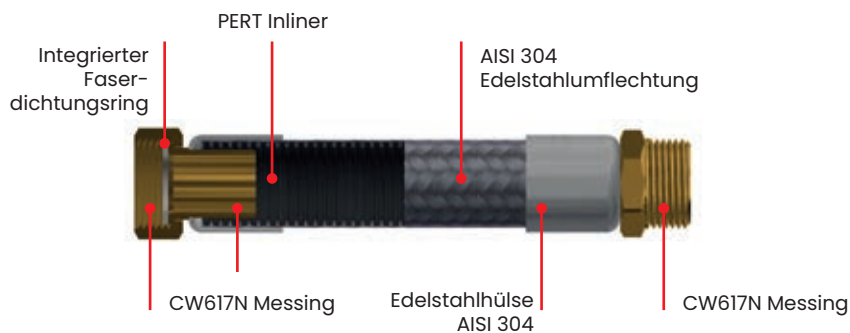


Anwendungen



- Europäisches
Messing
CW617N
- Extrem
flexibel
- Antibakteriell
- Einfach zu
installieren
- Kein
Abknicken
- 100 % auf
Dichtheit
geprüft

Materialien











Zertifizierungen



UNE - EN 13618

*Zertifiziert nach UNE - EN 13618
-10 bar 70°C
-Laborgeprüft bis 16 bar 70°C / 12 bar 90°C

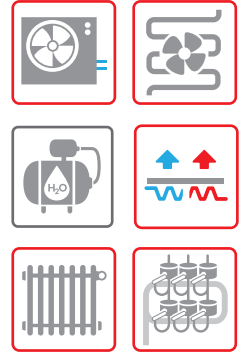
*Laut QB
Getestet bei 1000 Stunden, 6 bar, 110°C.
Länger anhaltende Dauertemperaturen über 95°C können die Lebensdauer verkürzen.
(ISO-9080)

 Innen- gewinde	 Innen- gewinde						
Fittings	DN - Ø Innen Ø Außen	Länge	Artikelnummer	Einheiten pro Verpackung	Innen	Biegeradius	Bar/Temp. Betrieb
IG 3/4" - IG 3/4"	DN19 19 mm Ø Ext. 25 mm	300	204701	5 / Verpackung 30 / Karton	120 l. / min. 16 mm	35 mm	Sanitär 16 bar / 70°C Heizung 12 bar/ 90°C*
		400	204703				
		500	204705				
		600	204706				
		700	204707				
		800	204709				
		1000	204710				
		1200	204710				
1500	204712						
IG 1" - IG 1"	DN25 25,6 mm Ø Ext. 32 mm	300	204725	3 / Verpackung 21 / Karton	200 l. / min. 20 mm	45 mm	Sanitär 16 bar / 70°C Heizung 12 bar/ 90°C*
		400	204727				
		500	204729				
		600	204730				
		700	204731				
		800	204733				
		1000	204734				
		1200	204735				
1500	204736						
IG 1 1/4" - IG 1 1/4"	DN32 32,5 mm Ø Ext. 40 mm	300	204749	1 / Verpackung 9 / Karton	400 l. / min. 27 mm	60 mm	Sanitär 16 bar / 70°C Heizung 12 bar/ 90°C*
		400	204751				
		500	204753				
		600	204754				
		700	204755				
		800	204757				
		1000	204758				
		1500	204760				
2000	206051						
AG 3/4" - IG 3/4"	DN19 19 mm Ø Ext. 25 mm	300	204713	5 / Verpackung 30 / Karton	120 l. / min. 15 mm	35 mm	Sanitär 16 bar / 70°C Heizung 12 bar/ 90°C*
		400	204715				
		500	204717				
		600	204718				
		700	204719				
		800	204721				
		1000	204722				
		1500	204724				
AG 1" - IG 1"	DN25 25,6 mm Ø Ext. 32 mm	300	204737	3 / Verpackung 21 / Karton	200 l. / min. 20 mm	45 mm	Sanitär 16 bar / 70°C Heizung 12 bar/ 90°C*
		400	204739				
		500	204741				
		600	204742				
		700	204743				
		800	204745				
		1000	204746				
		1200	204747				
1500	204748						
2000	206098						
AG 1 1/4" - IG 1 1/4"	DN 32 32,5 mm Ø Ext. 40 mm	300	204761	1 / Verpackung 9 / Karton	400 l. / min. 27 mm	60 mm	Sanitär 16 bar / 70°C Heizung 12 bar/ 90°C*
		400	204763				
		500	204765				
		600	204766				
		700	204767				
		800	204769				
		1000	204770				
		1500	204772				







EXTRA TWIST BOGEN DN19-26



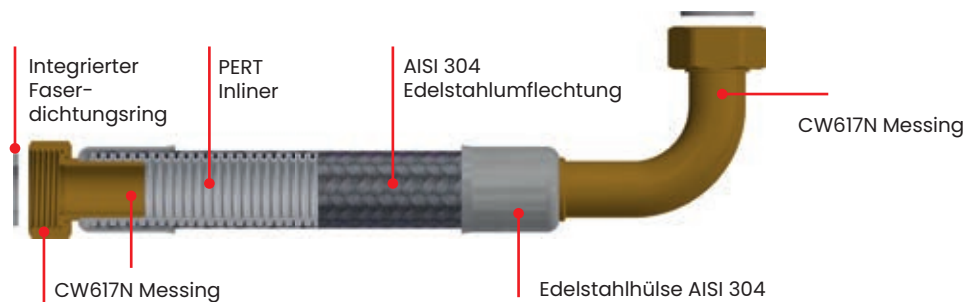
Anwendungen



Tragbares H₂O

- 
 Europäisches
Messing
CW617N
- 
 Extrem
flexibel
- 
 Antibakteriell
- 
 Einfach zu
installieren
- 
 Kein
Abknicken
- 
 100 % auf
Dichtheit
geprüft

Materialien



Zertifizierungen



UNE - EN 13618

*Zertifiziert nach UNE - EN 13618
-10 bar 70°C
-Laborgeprüft bis 16 bar 70°C / 12 bar 90°C













*Laut QB
Getestet bei 1000 Stunden, 6 bar, 110°C.
Länger anhaltende Dauertemperaturen über 95°C können die Lebensdauer verkürzen.
(ISO-9080)

Wenden Sie sich an einen Vertriebsmitarbeiter für spezifische Referenzzertifizierungen.



+ info

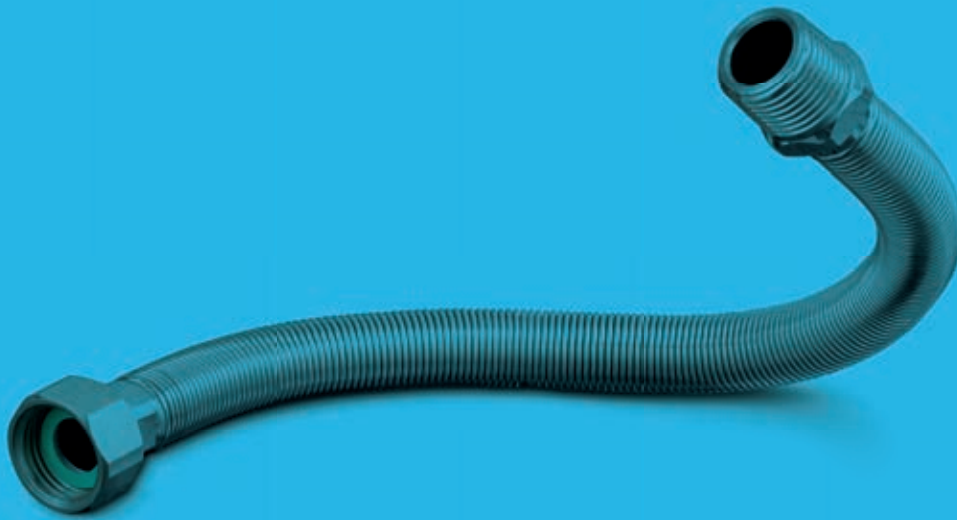


 Innengewinde		 Bogen					
 Fittings	 DN – Ø Innen Ø Außen	 Länge	 Artikelnummer	 Einheiten pro Verpackung	 Innen	 Biegeradius	 Bar/Temp. Betrieb
IG 3/4" - Bogen IG 3/4"	DN19 19 mm Ø Ext. 25 mm	300	208338	5 / Verpackung 30 / Karton	120 l. / min. 16 mm	35 mm	Sanitär 16 bar/ 70°C Heizung 12 bar/ 90°C*
		400	212054				
		500	208339				
		800	208340				
		1000	208341				
		1500	208342				
		2000	208343				
IG 1" - Bogen IG 1"	DN25 25,6 mm Ø Ext. 32 mm	300	208351	3 / Verpackung 21 / Karton	200 l. / min. 20 mm	45 mm	Sanitär 16 bar/ 70°C Heizung 12 bar/ 90°C*
		400	208352				
		500	208353				
		600	208354				
		700	208355				
		800	208356				
		1000	208358				
		1200	208359				
		1500	208360				
2000	208361						
 Aussengewinde		 Bogen					
AG 3/4" - Bogen IG 3/4"	DN19 19 mm Ø Ext. 25 mm	300	208332	5 / Verpackung 30 / Karton	120 l. / min. 16 mm	35 mm	10 bar 90°C
		400	212106				
		500	208333				
		800	208334				
		1000	208335				
		1500	208336				
		2000	208337				
AG 1" - Bogen IG 1"	DN25 25,6 mm Ø Ext. 32 mm	300	208344	3 / Verpackung 21 / Karton	200 l. / min. 20 mm	45 mm	10 bar 90°C
		500	208345				
		600	209823				
		800	208346				
		1000	208347				
		1500	208348				
		2000	208349				



Edelstahl Wellrohr

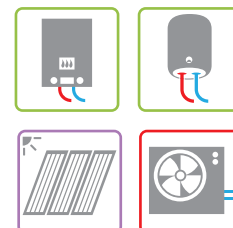
Kit River inox	72
River inox	74



KIT RIVER INOX DN12-20 ERWEITERBAR

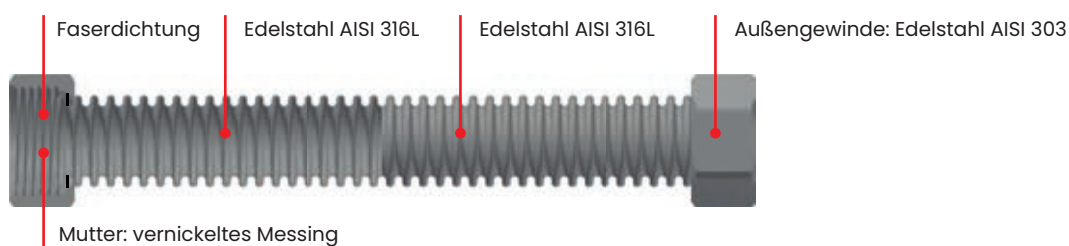


Anwendungen



- ✓ DIN 4726 - Sauerstoffbarriere
- ✓ Kann wärmeisoliert werden*
- ✓ Hohe Beständigkeit gegen Korrosion und Temperaturen (bis +300 °C)
- ✓ Geeignet für SOLAR-Anwendungen **
- ✓ Extrem flexibel. Knickfest

Materialien



Zertifizierungen












*Wärmeisolierung: Herstelleranweisungen beachten
**Für SOLAR-Anwendungen sind spezielle Dichtungen erforderlich



+ info

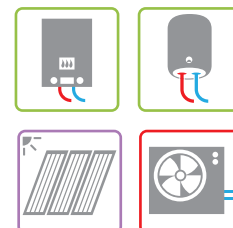


Modell	 Fittings	 DN – Ø Innen Ø Außen	 Länge	 Artikelnummer	 Einheiten pro Verpackung	 Bar/Temp. Betrieb
KIT RIVER INOX EXTENSIBLE GASHEIZKESSEL 	1 PRESINOX -EXT F 1/2" - F 3/4" (GAS)	DN12 12,2 mm Ø Ext. 16,9 mm	220/375	205930	1 / Verpackung 10 / Karton	10 bar
	2 RIVER-INOX -EXT M 1/2" - F 1/2"		200/400			
	2 RIVER-INOX -EXT M 3/4" - F 3/4"	DN20 19,1 mm Ø Ext. 25 mm	10 bar			
KIT RIVER INOX EXTENSIBLE WASSERKESSEL 	2 RIVER-INOX -EXT M 1/2" - F 1/2"	DN12 12,2 mm Ø Ext. 16,9 mm	250/500	206241	1 / Verpackung 10 / Karton	10 bar
	2 RIVER-INOX -EXT M 3/4" - F 3/4"					DN20 19,1 mm Ø Ext. 25 mm
RIVER INOX EXTENSIBLE 	RIVER-INOX -EXT M 1/2" - F 1/2"	DN12 12,2 mm Ø Ext. 16,9 mm	150/300	206282	1 / Verpackung 50 / Karton	10 bar
			300/600	206283		
	RIVER-INOX -EXT M 3/4" - F 3/4"	DN20 19,1 mm Ø Ext. 25 mm	150/300	206284		10 bar
			300/600	206285		

RIVER INOX

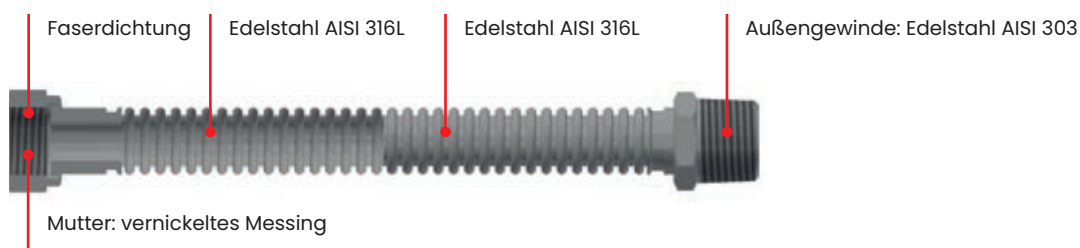


Anwendungen



- ✓ DIN4726 - Sauerstoffbarriere
- ✓ Kann wärmeisoliert werden*
- ✓ Hohe Beständigkeit gegen Korrosion und Temperaturen (bis +300 °C)
- ✓ Geeignet für SOLAR-Anwendungen **
- ✓ Extrem flexibel. Knickfest

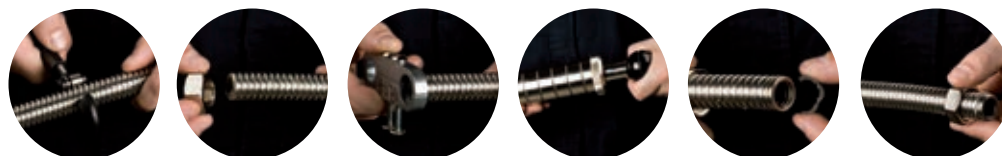
Materialien



Zertifizierungen



Montagehinweise



Mittels Rohrschneider auf gewünschte Länge schneiden

Mutter aufsetzen

Werkzeug platzieren

Rohrende mit Kolben einführen

Sicherungsring einsetzen

Schlauch ist konfektioniert



*Wärmedämmung, beachten Sie die Anweisungen des Herstellers
**Für SOLAR sind spezielle Dichtungen erforderlich



+ info

River inox Rollen	Fittings	DN – Ø Innen Ø Außen	Länge	Artikelnummer	Bar/Temp. Betrieb
	3/8"	DN8 8 mm Ø Ext. 11,2 mm	4	6540	16 bar
			10	6542	
			20	6543	
			50	6544	
	1/2"	DNI2 12,2 mm Ø Ext. 16,9 mm	4	6546	10 bar
			10	6548	
			20	6549	
	3/4"	DNI6 16,3 mm Ø Ext. 21,8 mm	50	6550	10 bar
			4	6552	
			10	6554	
	1"	DN20 19,1 mm Ø Ext. 25 mm	20	6555	10 bar
			50	6556	
			4	6558	
	1 1/4"	DN25 25 mm Ø Ext. 31,2 mm	10	6560	7 bar
			20	6561	
			50	6562	
4			210291		
			10	6566	
			20	6567	
			50	6568	

Zubehör RIVER INOX***		Verpackung: 10St/VPE
Fittings	Zubehör	Artikelnummer
3/8"	Sicherungsring	6485
	Mutter	6480
	Faserdichtung	6495
	Aussengewinde	6490
1/2"	Sicherungsring	6486
	Mutter	6481
	Faserdichtung	6496
3/4"	Aussengewinde	6491
	Sicherungsring	6487
	Mutter	6482
	Mutter G3/4-DNI2	211958
1"	Faserdichtung	6497
	Aussengewinde	6492
	Sicherungsring	6488
	Mutter	6483
1 1/4"	Faserdichtung	6498
	Aussengewinde	6493
	Sicherungsring	6489
	Mutter	6484
	Faserdichtung	6499
	Aussengewinde	6494

Zubehör RIVER INOX		
Zubehör	Inhalt	Artikelnummer
Installations-Zubehörkoffer	1 Kolben, 1 Werkzeug DN12/DNI6, 1 Werkzeug DN8/DN20, 1 Rohrschneider, 10 Sätze Dichtungen, Ringe und Muttern in 1/2" und 3/4"	6500
Installationskit	1 Kolben, 1 Werkzeug: DN12/DNI6, 1 tool: DN8/DN20	201936
Kunststoffkoffer		6505
Verdichtungskolben		6503
Werkzeug 1/2" +3/4"		6501
Werkzeug 1" +3/8"		6502
Rohrschneider		6504

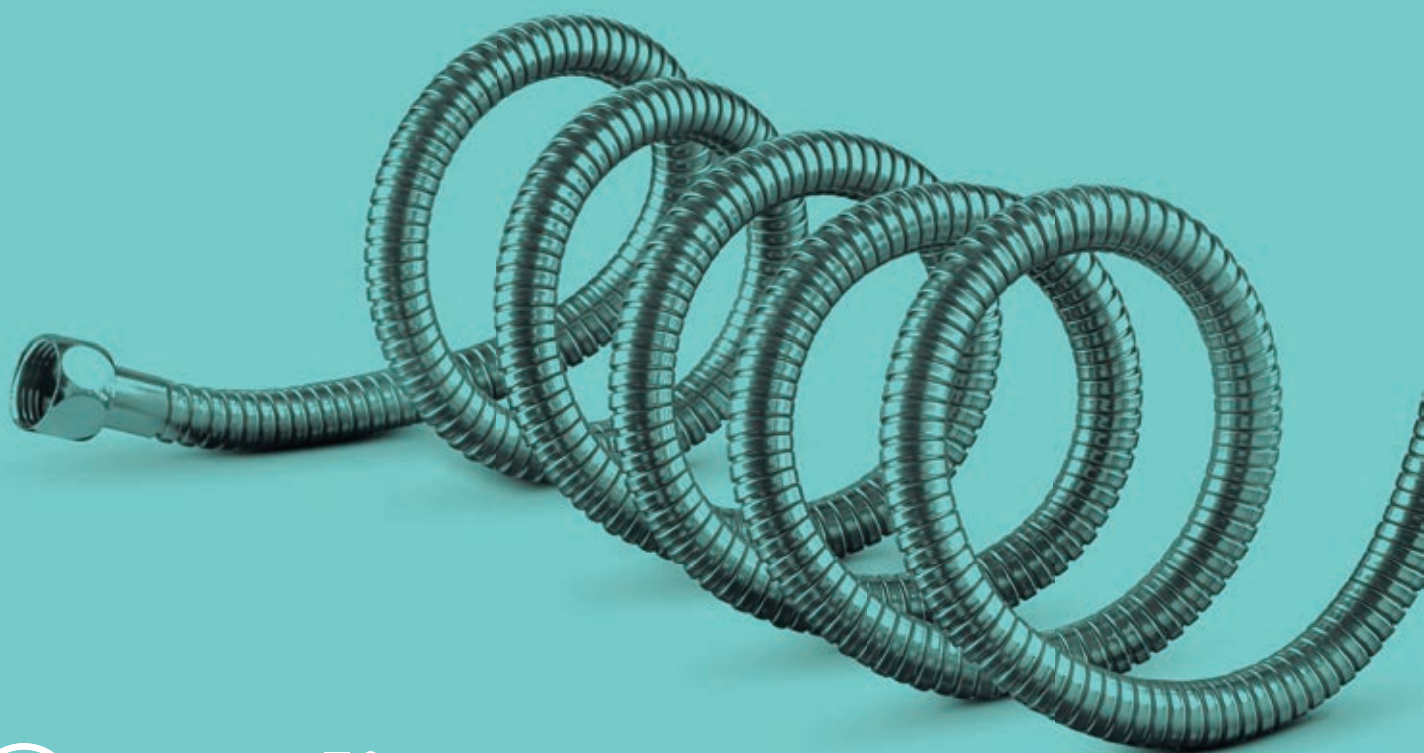
DN25-Rohr erfordert keinen Wicklungs-Verdichtungskolben. Die Verschraubung erfolgt direkt durch Einschrauben des Außengewindes in die Mutter.

(***) Standard-Faserdichtungen für Sanitär- und Heizungsanwendungen (Max. T: 110 °C). Spezielle Hochtemperaturdichtungen für Solaranwendungen erhältlich (Siehe Seite XX: Solardichtungen).



Brauseschläuche

Super Flexo Premium Neu	78
Shattaf Premium Neu	80
Platinum	82
Super Flexo	83
Super Flexo Ausziehbar	84



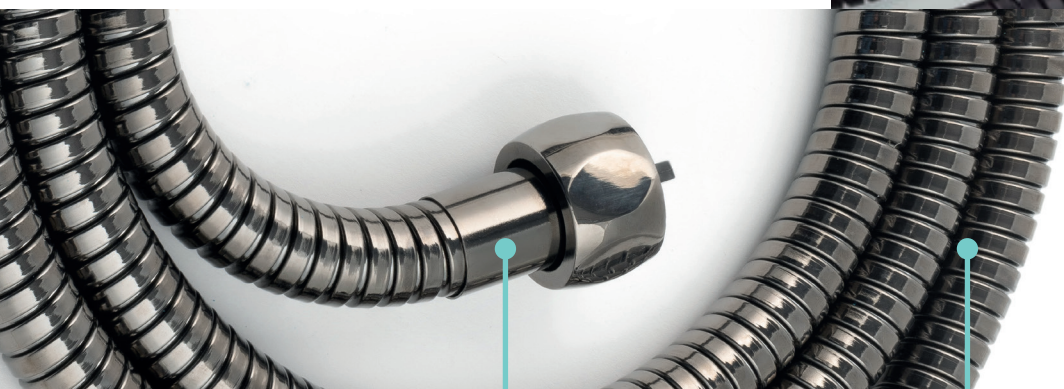
SUPERFLEXO PREMIUM

PREMIUM
EXTENSIBLE

Geflecht

- Ausziehbar von 1750 mm bis 2250 mm
- Edelstahlgeflecht, doppelt geklammert
- Knickfrei
- Leckage- und Wartungsfrei

Kombinieren Sie Super Flexo Premium mit den übrigen Produkten der Premium-Reihe



Fittings

- Eine rotierende Kegelmutter
- Eine rotierende Mutter
- Messing

Oberfläche

- Abrieb- und korrosionsbeständige Oberfläche
- Elektrostatische Pulverbeschichtung (schwarz)
- Elektrolytisches Bad (Metallgrau)

SUPER FLEXO PREMIUM

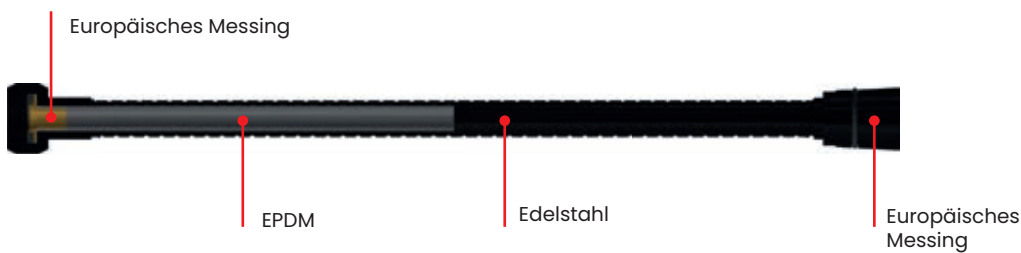


- Korrosionsbeständiges Geflecht und Oberfläche
- Extreme Flexibilität
- Kollabiert nicht Abriebfest
- Ausziehbar von 1750 mm bis 2250 mm
- Mit O-Ring und doppelter Klammerung

Anwendungen



Materialien



Zertifizierungen



Kegelmuttern	Sechskantmutter	1/2"-1/2"					
 Oberfläche Umflechtung-/Fitting-Farbe	 DN - Ø Innen Ø Außen	 Länge	 Artikelnummer	 Einheiten pro Verpackung	 Durchfluss- menge	 Biegeradius	 Bar/Temp. Betrieb
Schwarz / Schwarz att 	DN 7,5 mm 14 mm	1750-2250	210014	1 / Display Verpackung	26 l/min @3 bar	37 mm	5 bar 60°C
Metallgrau / Metallgrau 			210187				

SHATTAF PREMIUM



Kombinieren Sie Shattaf Premium mit den übrigen Produkten der Premium-Reihe



Geflecht

- ACB Korrosionsschutz
- In 3 Farben erhältlich
- Knickfest
- UV-beständig

Fittings

- Kegelmuttern
- Abrieb- und korrosionsbeständiger Lack
- Elektrostatischer Pulverlack (schwarz und weiß)
- Elektrolytisches Bad (Verchromung)
- Integrierte Mutter und Hülse



PE-RT Inliner

- Antibakteriell, geeignet für Trinkwasser
- Korrosionsbeständig
- Verhindert Kalk- und Biofilmbildung
- Recyclbares Material (22 % geringerer CO₂-Fußabdruck)

SHATTAF PREMIUM



+ info



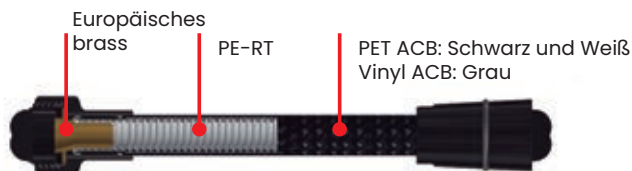
BRAUSES-
CHLAUCHE

- Europäisches
CW617N
Messing
- Korrosions-
beständige
Ummantelung
& Oberfläche
- Abriebfest
- Extrem
flexibel
- Antibakteriell
und einfach zu
reinigen

Anwendungen



Materialien



Zertifizierungen



Kegel- mutter	Innen- gewinde	1/2"-1/2"					
Oberfläche Umflechtung-/Fitting-Farbe	DN - Ø Innen Ø Außen	Länge	Artikel- nummer	Einheiten pro Verpackung	Durchfluss- menge	Biegeradius	Bar/Temp. Betrieb
Weiss / Weiss Matt		DN 8 8 mm 13,5 mm	211308	1 / Display Verpackung	28 l/min @3 bar	18 mm	10 bar 90°C
Weiss / Verchromt			211309				
Grau / Verchromt			211310				
Schwarz / Schwarz Matt			211316				

PLATINUM



+ info



- Verstärktes PVC für die Dusche
- Drehbare Kegelmuttern
- Anti-Dreh-System
- Geriffelte Mutter



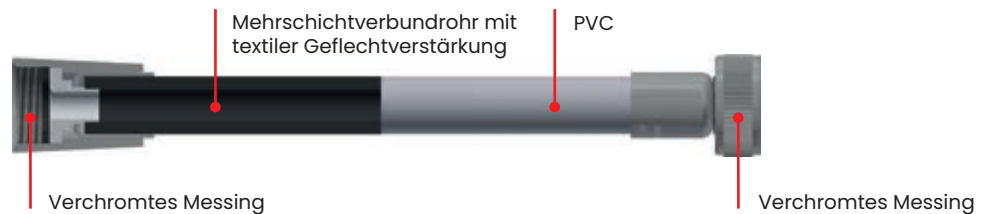
Anwendungen



Zertifizierungen



Materialien

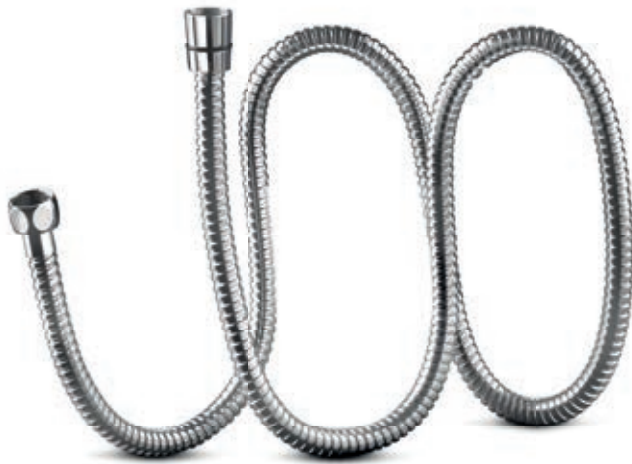


Kegelmutter	Rändelmutter						
Fittings	DN - Ø Innen Ø Außen	Länge	Artikelnummer	Einheiten pro Verpackung	Innen	Biegeradius	Bar/Temp. Betrieb
1/2" Rändelmutter - 1/2" Kegelmutter mit Verdrehenschutzsystem	7,4 mm Ø Ext. 14 mm	1750 mm	201962	1 / Display verpackung 32 / Karton	26 l. / min. 6,2 mm	37 mm	5 bar 60°C max

SUPER FLEXO



+ info



BRAUSES-
CHLÄUCHE



Double lock



O-Ring



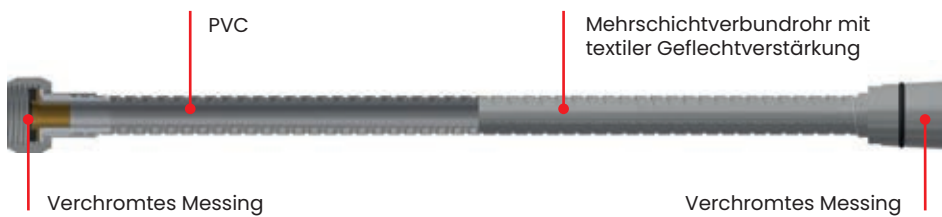
Tragbares H2O

Anwendungen



Materialien

Zertifizierungen



	Kegelmutter	Sechskantmutter					
Fittings	DN – Ø Innen Ø Außen	Länge	Artikelnummer	Einheiten pro Verpackung	Innen	Biegeradius	Bar/Temp. Betrieb
1/2" Kegelmutter – 1/2" Sechskantmutter		1500 1750 2000	2815 2816 2817	1 / Display ver- packung 25 / Karton	24 l. / min.	37 mm	5 bar 60°C max

SUPER FLEXO EXTENSIBLE



✓
Ausziehbar
von 1750 mm
bis 2250 mm

✓
Doppelt
geklammert

✓
Mit O-Ring

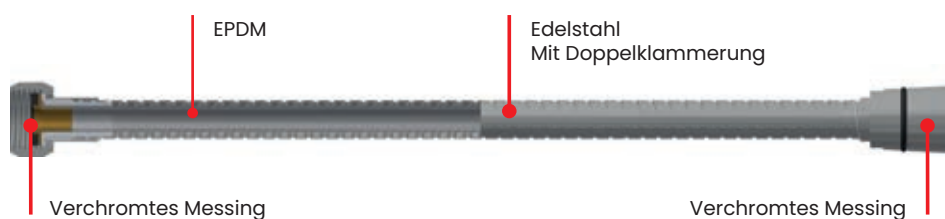
✓
Verchromtes
Messing



Anwendungen













Materialien



Zertifizierungen



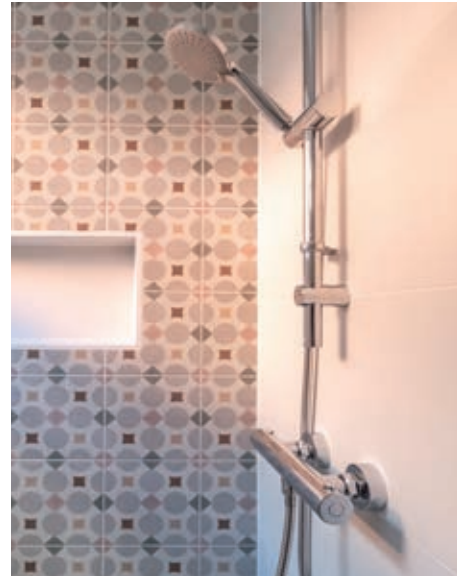
 Keilmutter	Sechskantmutter						
 Fittings	 DN – Ø Innen Ø Außen	 Länge	 Artikelnummer	 Einheiten pro Verpackung	 Durchflussmenge Ø Innendurchgang	 Biegeradius	 Bar/Temp. Betrieb
1/2" Keilmutter mit O-Ring – 1/2" Sechskant- mutter	7,5 mm Ø Ext. 14 mm	1750 –2250 mm	2830	1 / display ver- packung 25 / karton	24 l. / min. @3 bar 6 mm	37 mm	5 bar 60°C max

SUPER FLEXO EXTENSIBLE

Gerändelte Kegelmutter



+ info

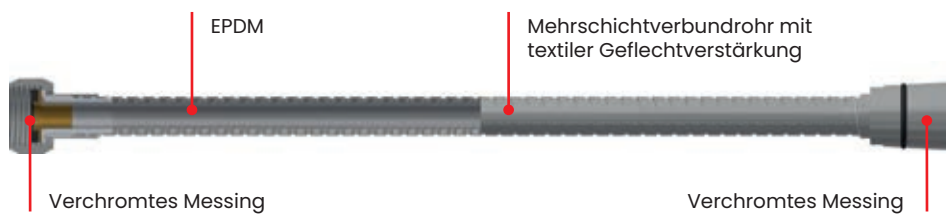


Tragbares H2O

Anwendungen



Materialien



Zertifizierungen



	Kegelmutter	Sechskantmutter					
Fittings	DN – Ø Innen Ø Außen	Länge	Artikelnummer	Einheiten pro Verpackung	Innen	Biegeradius	Bar/Temp. Betrieb
1/2" gerändelte Kegelmutter – 1/2" Sechskant- mutter	7,5 mm Ø Ext. 14 mm	1000-Extensible	4116	1 / Display ver- packung 25 / Karton	24 l. / min. @3 bar 6 mm	37 mm	5 bar 60°C max
		1200-Extensible	4113				
		1500-Extensible	4114				
		1750-Extensible	4115				
1/2" Sechskant- mutter – 1/2" Kegelmutter mit O-Ring + Belüfter + Wand- halterung	7,5 mm Ø Ext. 14 mm	4118	4118	1 / Display ver- packung 25 / Karton	24 l. / min. @3 bar 6 mm	37 mm	5 bar 60°C max



Waschmaschinen

Edelstahlgeflecht-Anschluss	88
PVC-Anschluss mit Metallmutter	90
PVC-Anschluss mit Polyamidmutter	92
PVC-Auslass	94



EDELSTAHLGEFLECHT-ANSCHLUSS



Anwendungen



AISI 304
Geflecht



Geeignet für
Kalt- und War-
mwasser



Winkel zur Plat-
zersparnis

Materialien



Zertifizierungen











UNE - EN 61770

*Hergestellt nach
UNE - EN 61770



+ info



 Innengewinde		 Bogen					
 Fittings	 DN – Ø Innen Ø Außen	 Länge	 Artikelnummer	 Einheiten pro Verpackung	 Innen	 Biegeradius	 Bar/Temp. Betrieb
ÜM 3/4" – Winkel 3/4", Messingmüttern	DN10 10,5 mm Ø Ext. 15,5 mm	1500	4816	25 / Karton	40 l. / min.	35 mm	20 bar max. 90°C max.
		200	4817				
		2500	4818				
		3000	4820				

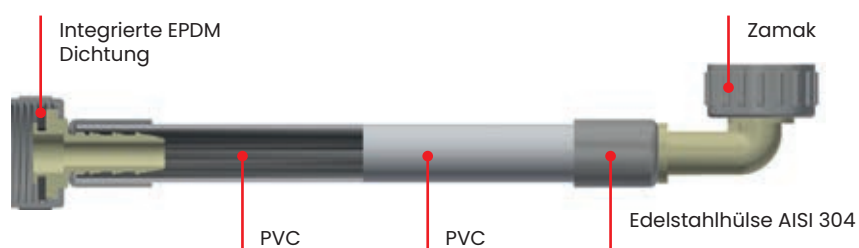
PVC-ANSCHLUSS MIT METALLMUTTER



Anwendungen



Materialien



Zertifizierungen











UNE - EN 61770

*Hergestellt nach
UNE - EN 61770



+ info



 Innengewinde		 Bogen					
 Fittings	 DN – Ø Innen Ø Außen	 Länge	 Artikelnummer	 Einheiten pro Verpackung	 Innen	 Biegeradius	 Bar/Temp. Betrieb
ÜM 3/4" - Winkel 3/4", Metallmuttern	DN10 10,8 mm Ø Ext. 15 mm	1500	205478	1 / Display Ver- packung 25 / Karton	30 l. / min.	40 mm	20 bar max. 60°C max.
		2000	205480				
		2500	205482				
		3000	205483				
ÜM 3/4" - Winkel 3/4", Metallmuttern	DN10 10,8 mm Ø Ext. 15 mm	1500	4758	25 / Karton	30 l. / min.	40 mm	20 bar max. 60°C max.
		2000	4760				
		2500	4814				
		3000	4815				

PVC-ANSCHLUSS MIT POLYAMIDMUTTER



Anwendungen



Polyamidmuttern



Verstärktes PVC

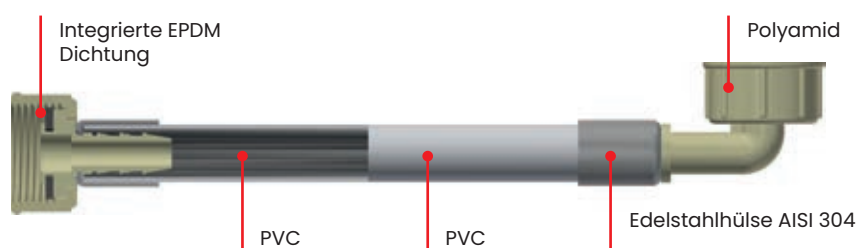


Winkel zur Platzersparnis



Nach UNE EN 61770

Materialien



Zertifizierungen











UNE - EN 61770

*Hergestellt gemäß
UNE - EN 61770



+ info



 Innengewinde		 Bogen					
 Fittings	 DN – Ø Innen Ø Außen	 Länge	 Artikelnummer	 Einheiten pro Verpackung	 Innen	 Biegeradius	 Bar/Temp. Betrieb
ÜM 3/4" – Winkel 3/4" Polyamid	DN10 10,8 mm Ø Ext. 15 mm	1500	205479	1 / Display Ver- packung 25 / Karton	30 l. / min.	40 mm	20 bar max. 60°C max.
		2000	205481				
		2500	206379				
		3000	206380				
		3500	206522				
		4000	206523				
		5000	206524				
ÜM 3/4" – Winkel 3/4" Polyamid	DN10 10,8 mm Ø Ext. 15 mm	1500	4759	25 / Karton	30 l. / min.	40 mm	20 bar max. 60°C max.
		2000	4761				

PVC-ANSCHLUSS



Anwendungen



Materialien



Zertifizierungen

UNE - EN 61770

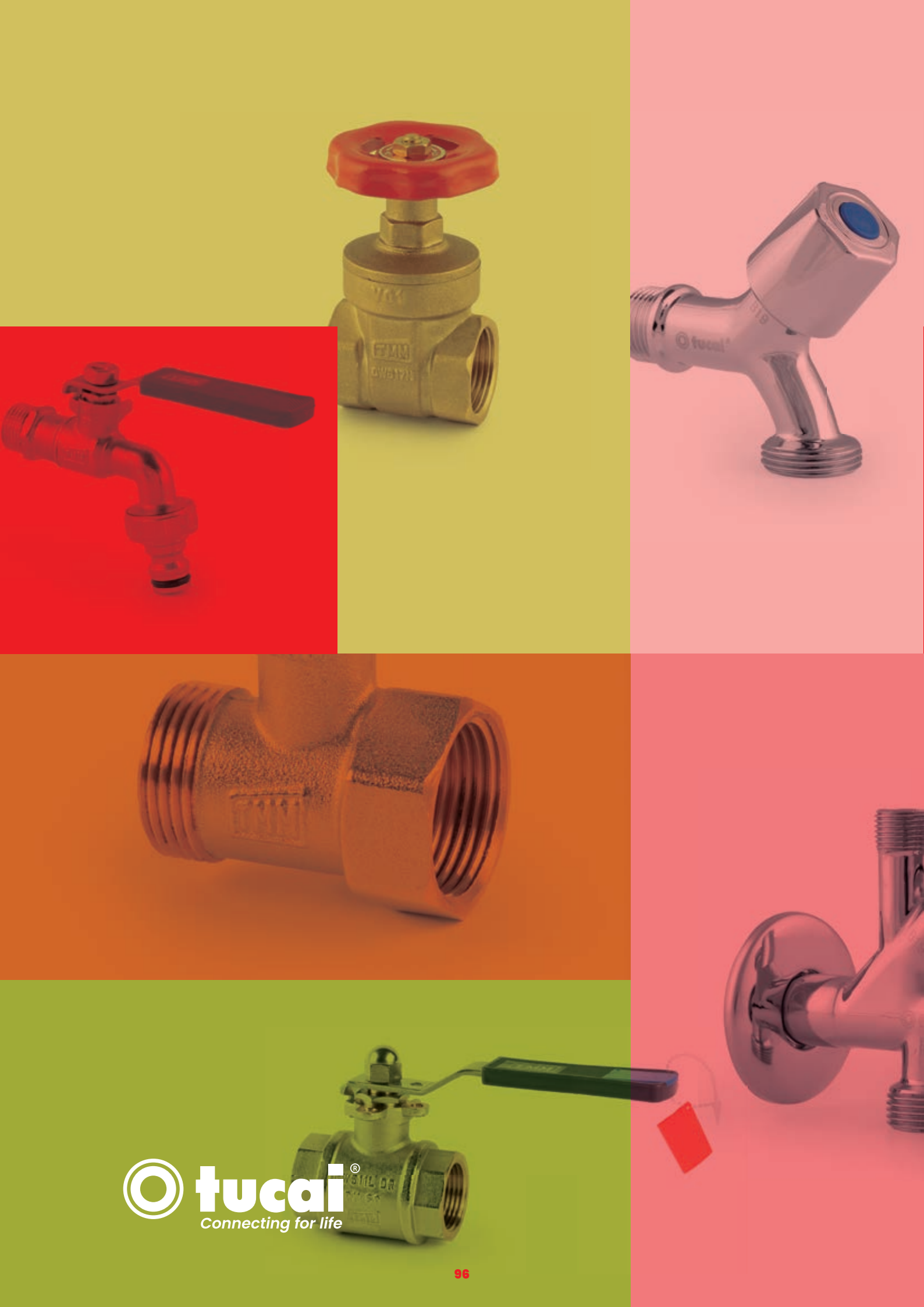
*Hergestellt gemäß
UNE - EN 61770

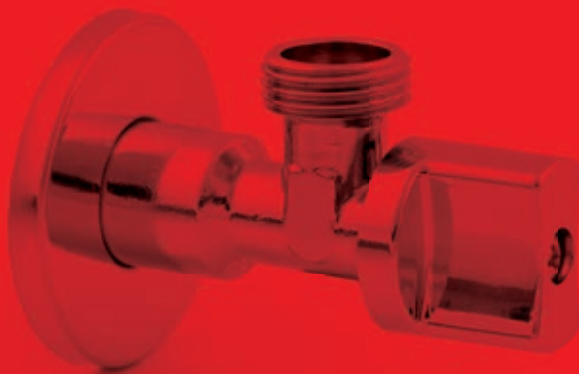
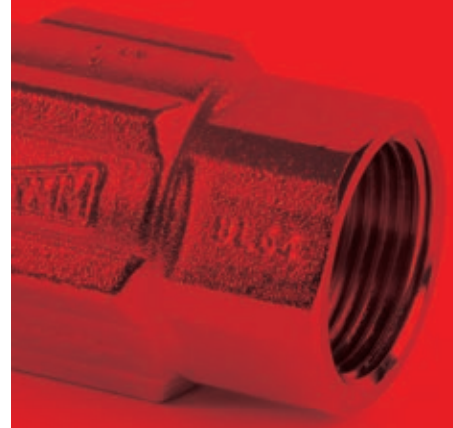


+ info



Modell	 Diameter	 Länge	 Artikelnummer	 Einheiten pro Verpackung
Waschmaschinenablauf Verpackt im Beutel + gebogenem Halter	Ø19 mm - Ø21 mm	1500	210222	1 / Display Verpackung 12 / Karton
		2000	210223	
		2500	210224	
		3000	210225	1 / Display Verpackung 8 / Karton
Waschmaschinenablauf Beutel	Ø19 mm - Ø21 mm	1500	205484	1 / Display Verpackung 25 / Karton
		2000	205485	
		3000	205486	
Waschmaschinenablauf	Ø19 mm - Ø21 mm	1500	4766	25 / Karton
		2000	4767	
		3000	4768	
Waschmaschinenablauf Beutel	Ø19 mm - Ø21 mm	1500	205484	1 / Display Verpackung 25 / Karton
		2000	205485	
		3000	205486	
Verlängerbarer Waschmaschinenablauf Beutel	Ø19 mm - Ø21 mm	700-2.000	205487	1 / Display Verpackung 25 / Karton
Verlängerbarer Waschmaschinenablauf	Ø19 mm - Ø21 mm	700-2.000	4769	25 / Karton
			4770	1 / Display Verpackung 25 / Karton
Bogenstütze wird in einer Einzelverpackung mit Barcode geliefert			-	



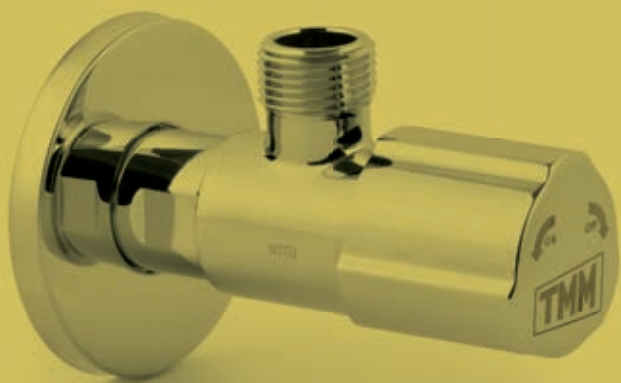


Ventile



Eckventile

PREMIUM C-850 Neu	100
C-850	104
C-851	105
T-750	106
E-650	108
E-650 LANG	109
Spülkasten-Kit	109



Premium C-850



DESIGN
AWARD
2025



Körper

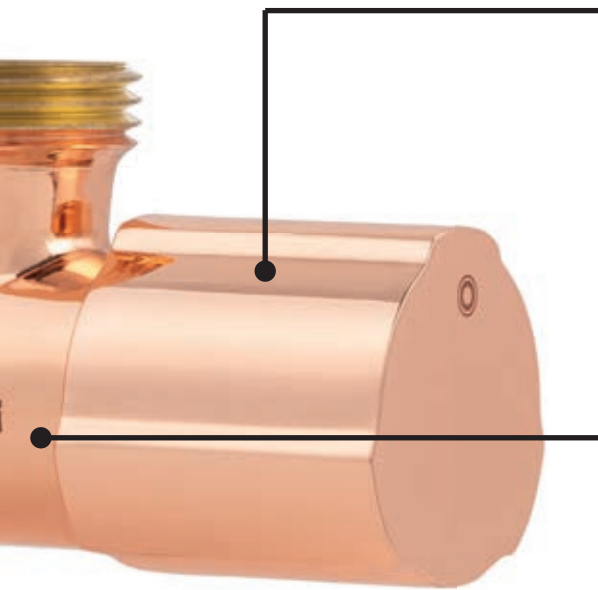
- Modern und elegant, erhältlich in 8 verschiedenen Ausführungen
- Perfekte ästhetische Kombination mit den Anschlüssen der TAQ-PREMIUM-Reihe
- Korrosionsbeständige Oberflächen
- Leicht zu reinigen

Schubrosette

- Modernes und elegantes Edelstahl-Design, das perfekt mit dem restlichen Produkt harmoniert.



Kombinieren Sie den Premium C-850 mit dem Rest der Produktreihe



Griff

- Robuster Metallgriff aus Zamak, entworfen in perfekter Harmonie mit dem Ventilkörper
- Einfache Bedienung mit sanfter ¼-Drehung

Kartusche

- Kalkabweisend
- Leckagesicher
- Wartungsfrei während des gesamten Lebenszyklus
- Gewährleistet sicheren und hygienischen Zugang zum Trinkwasserverbrauch

Nachhaltigkeit

- Hergestellt aus recycelbaren und umweltfreundlichen Materialien.
- Recyclbare Kartonverpackung

Auswahl an Ausführungen



Schwarz Matt



Weiss Matt



Schwarzstahl



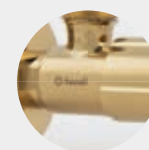
Stahl



Roségold



Antikes
Bronze



Gold



Verchromt

PREMIUM C-850 PN16

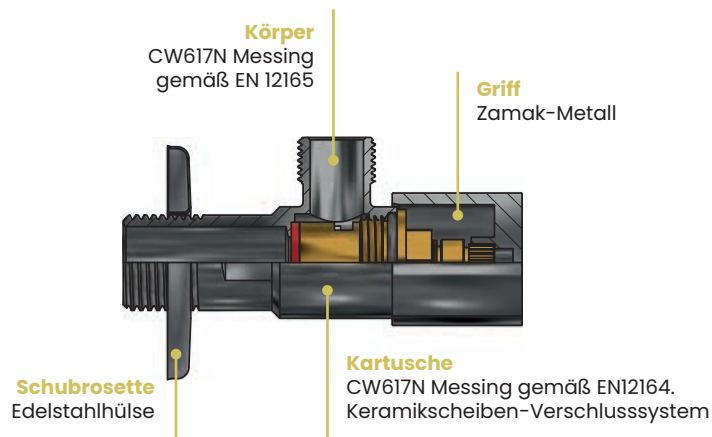


Anwendungen



- ✓ Kalkschutz
- ✓ 1/4 Umdrehung
- ✓ Korrosionsschutz
- ✓ Hohe Durchflussrate
- ✓ Schallschutzklasse II (24db)
- ✓ Metallgriff
- ✓ Rändelgewinde

Materialien



Zertifizierungen





Kombinierbar
mit TAQ
Premium
Flexschläuchen

See Seite 24



+ info



Oberfläche Geflecht/Fittings	Fittings	DN Ø Innen (mm)	# Artikelnummer	Karton / Einheiten		Bar/Temp. Betrieb	Durchfluss bei 3 bar	
				Gross	Klein			
Schwarz Matt		1/2" x 3/8"	15	918500303	68	1	16 bar 100/-20°C	30 l/min
		1/2" x 1/2"	15	918500403				
Weiss Matt		1/2" x 3/8"	15	918500302				
		1/2" x 1/2"	15	918500402				
Schwarzstahl		1/2" x 3/8"	15	918500304				
		1/2" x 1/2"	15	918500404				
Gebürsteter Stahl		1/2" x 3/8"	15	918500306				
		1/2" x 1/2"	15	918500406				
Roségold		1/2" x 3/8"	15	918500308				
		1/2" x 1/2"	15	918500408				
Antique bronze		1/2" x 3/8"	15	918500305				
		1/2" x 1/2"	15	918500405				
Gold		1/2" x 3/8"	15	918500307				
		1/2" x 1/2"	15	918500407				
Verchromt		1/2" x 3/8"	15	918500301				

C-850 PN16

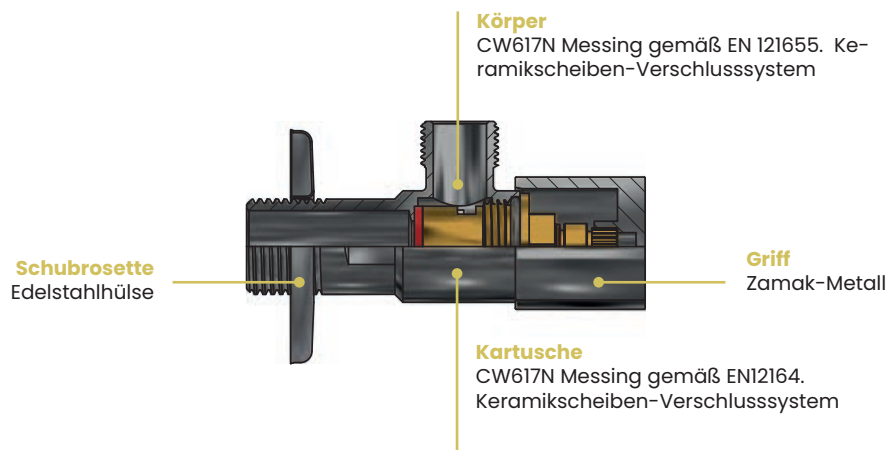


Anwendungen



- ✓ Kalkschutz
- ✓ 1/4 Drehung
- ✓ Korrosionsschutz
- ✓ Hoher Durchfluss
- ✓ Schallklasse II (24 dB)
- ✓ Metallgriff
- ✓ Rändelgewinde

Materialien

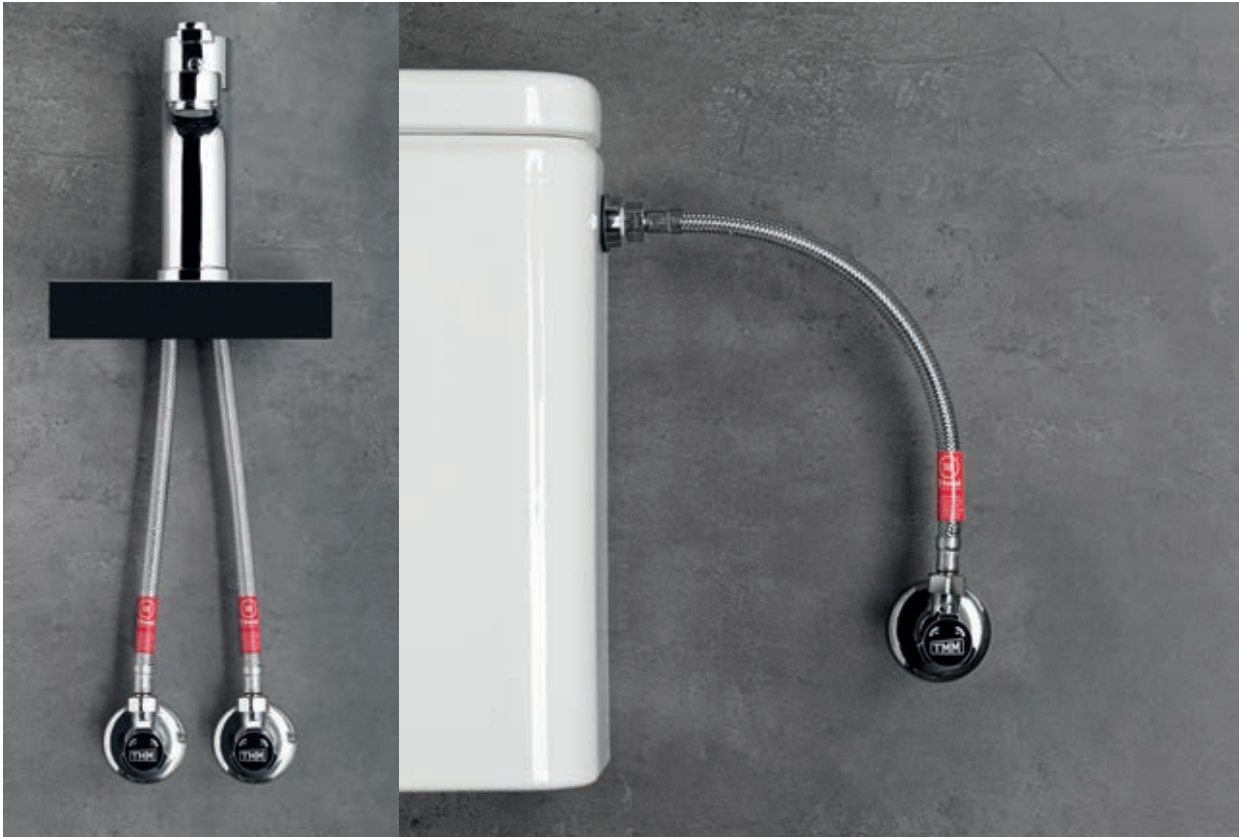




Zertifizierungen





+ info

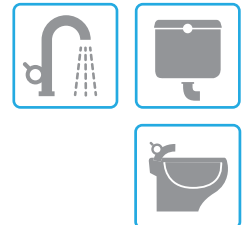


Modell	Fittings	DNØ Innen (mm)	Artikelnummer	Karton / Einheiten		Bar/Temp. Betrieb	Durchfluss bei 3 bar
				Gross	Klein		
 C-850	1/2" x 3/8"	15	0400001	94	2	16 bar 100/-20°C	30 l/min
	1/2" x 1/2"	15	0400002	59	1		
 C-851	1/2" x 3/4"	15	0400019	60	1	16 bar 100/-20°C	30 l/min

T-750 PN16

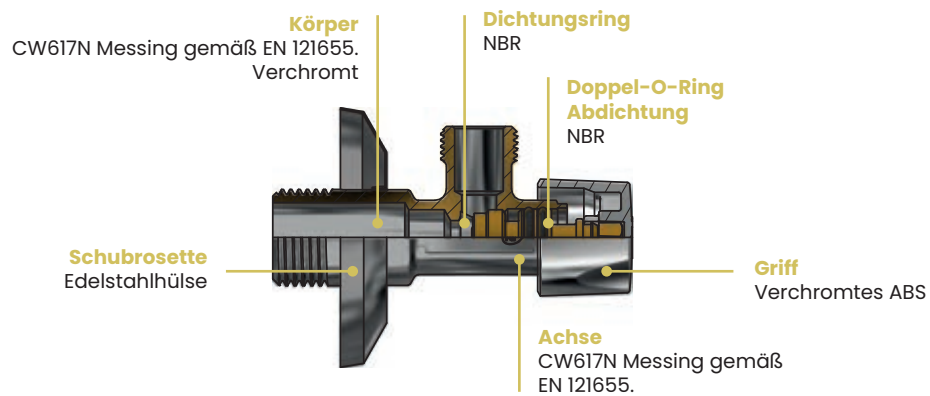


Anwendungen



- ✓ Durchflussregler
- ✓ 3/4 Drehung
- ✓ Korrosionsschutz
- ✓ Schallklasse II (<20 dB)
- ✓ Einfache Montage

Materialien



Zertifizierungen












+ info



ECKVENTILE

T-750	 Fittings	 DNØ Innen (mm)	 Artikelnummer	 Karton / Einheiten		 Bar/Temp. Betrieb	 Durchfluss bei 3 bar
	Gross	Klein					
	1/2" x 3/8"	15	0400008	100	2	16 bar 85°C	21 l/min
	1/2" x 1/2"	15	0400010	100	2		

E - 650 PN16

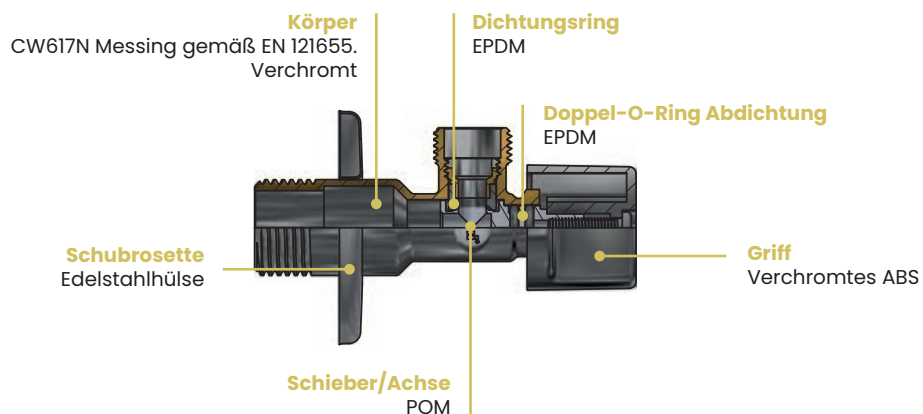


Anwendungen



- ✓ Karea Anti-Kalk Lösung
- ✓ 1/4 Drehung
- ✓ Korrosionsschutz
- ✓ Schallklasse II (24 dB)
- ✓ Rändelgewinde

Materialien






Zertifizierungen





+ info



Modell	Fittings	DN Ø Innen (mm)	Artikelnummer	Karton / Einheiten		Bar/Temp. Betrieb	Durchfluss bei 3 bar
				Gross	Klein		
 E-650	1/2" x 3/8"	15	0400011	120	2	16 bar 70°C	20l/min
	1/2" x 1/2"	15	0400012	120	2		
 E-650 LONG	1/2" x 3/8"	15	0400015	108	2	16 bar 70°C	20l/min
	1/2" x 3/4"	15	0400020	60	1		
WC-Spülkastenset 	E650-1/2x3/8 TAQ ACB HG-3838-300		207455	40	1	16 bar 70°C	20l/min



Waschmaschinenhähne

L-400	112
L-400 DOPPELT	113
L-400 MIX	113



L-400 PN16

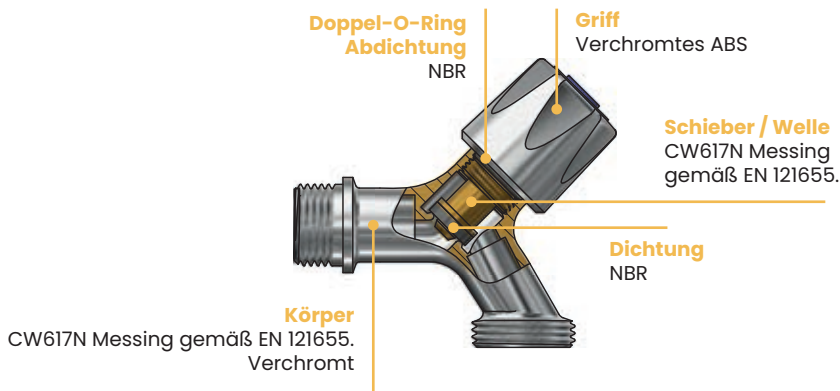


Anwendungen

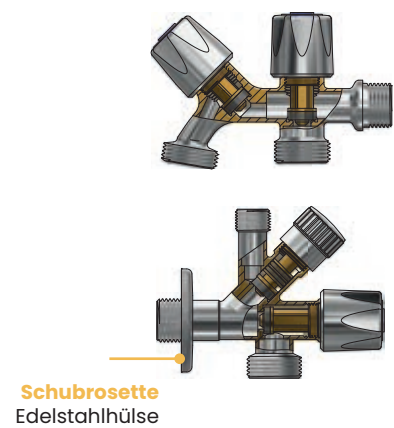


- ✓ Durchflussregelung
- ✓ 3 Drehungen
- ✓ Ergonomischer Griff
- ✓ Einfache Montage

Materialien



L-400 DOPPLET/MIX



Zertifizierungen





L-400





L-400
DOPPELT



L-400
MIX



Modell	Fittings	DNØ innen (mm)	Artikelnummer	Karton / Einheiten		Bar/Temp. Betrieb	Durchfluss bei 3 bar
				Gross	Klein		
 L-400	1/2" x 3/4"	15	0400016	60	15	16 bar 90°C	35 l/min
 L-400 DOPPELT	1/2" x 3/4" x 3/4"	15	0400017	32	8	16 bar 90°C	60 l/min
 L-400 MIX	1/2" x 3/8" x 3/4"	15	0400018	38	1	16 bar 90°C	55 l/min



Gartenwasserhähne

M-400	116
D-400	116
C-400	118
I-400	118



TMM

Gartenwasserhähne

M-400
PN20



D-400
PN30



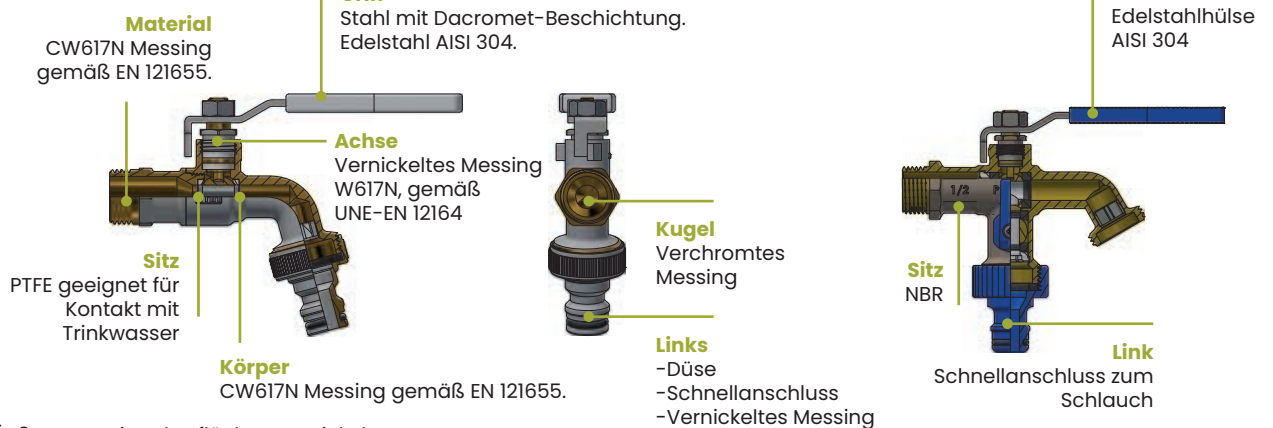
Anwendungen



Tragbares H2O

- ✓
Anti-Tropf
- ✓
Leckageschutz am Schaft
- ✓
Korrosionsbeständig
- ✓
Ergonomischer, UV-beständiger Griff
- ✓
Integrierter Belüfter am Auslass
- ✓
D-400: Frostschutz und doppelte unabhängige Auslässe
- ✓
1/4 Drehung

Materialien



Äußere Messingoberflächen vernickelt.
Alle mit Wasser in Berührung kommenden Oberflächen sind nickelfrei

Zertifizierungen



Optionen

- Farbe**
- Blau
 - Rot

Falls ein Griff in einer anderen Farbe als dem türkisblauen Standardmodell bestellt werden soll, ist der Anfangsbuchstabe der gewünschten Farbe am Ende des Codes anzugeben.

Beispiel
Blauer Griff: 0103003A



M-400



D-400



Modell	Fittings	DN Ø Innen (mm)	Artikelnummer	Karton / Einheiten		Bar/Temp. Betrieb	Durchfluss bei 3 bar	
				Gross	Klein			
	M-400 ER GRIFF DACROMET- STAHL	1/2" x 1/2"	10	0103021	60	15	20 bar 100/-10°C	30 l/min
	3/4" x 3/4"	15	0103022	48	12	65 l/min		
	1" x 1"	15	0103025	24	6	95 l/min		
	1/2" x 3/4"	10	0103023	60	15	30 l/min		
	3/4" x 1"	15	0103024	40	10	65 l/min		
	M-400 ER GRIFF EDELSTAHL	1/2" x 1/2"	10	0103001	60	15	20 bar 100/-10°C	30 l/min
	3/4" x 3/4"	15	0103002	48	12	65 l/min		
	1" x 1"	15	0103005	24	6	95 l/min		
	1/2" x 3/4"	10	0103003	60	15	30 l/min		
	3/4" x 1"	15	0103004	40	10	65 l/min		
	M-400 BO GRIFF DACROMET- STAHL	1/2" x 1/2"	10	0101021	60	15	20 bar 100/-10°C	30 l/min
	3/4" x 3/4"	15	0101022	48	12	65 l/min		
	1" x 1"	15	0101023	24	6	95 l/min		
	1/2" x 3/4"	10	0101024	60	15	30 l/min		
	3/4" x 1"	15	0101025	40	10	65 l/min		
	M-400 BO GRIFF EDELSTAHL	1/2" x 1/2"	10	0101001	60	15	20 bar 100/-10°C	30 l/min
	3/4" x 3/4"	15	0101002	48	12	65 l/min		
	1" x 1"	15	0101003	24	6	95 l/min		
	1/2" x 3/4"	10	0101004	60	15	30 l/min		
	3/4" x 1"	15	0101005	40	10	65 l/min		
	D-400 GRIFF EDELSTAHL	1/2" x 3/4" x 3/4"	10	0101504	32	8	30 bar 100/-10°C	60 l/min

Andere verfügbare Artikel aus dieser Familie siehe Seite 186

Gartenwasserhähne

C-400
PN25



I-400
PN25



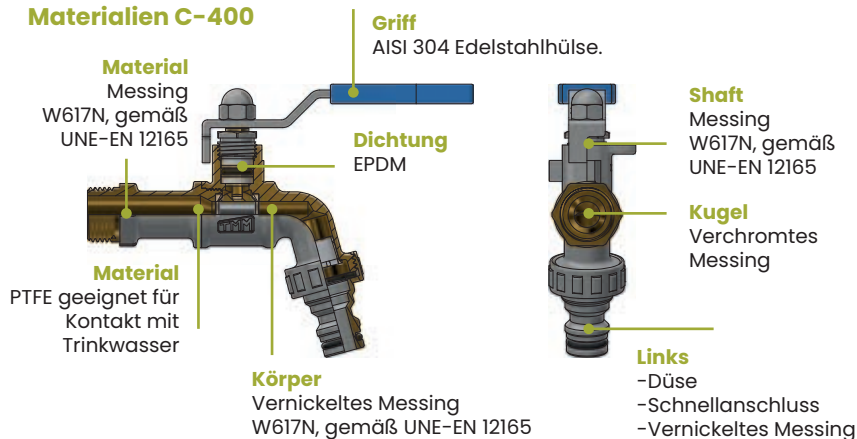
Anwendungen



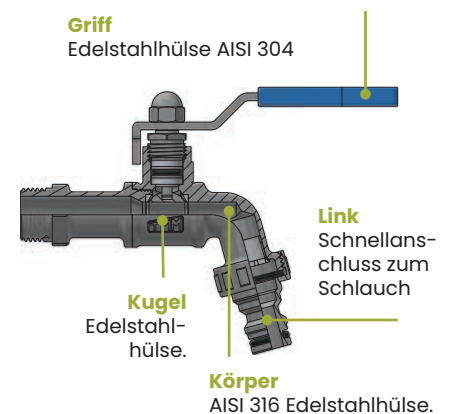
Tragbares H₂O

- ✓
Anti-Tropf
- ✓
Griff-
verriegelung
- ✓
Leckageschutz
am Schaft
- ✓
Korrosionsbes-
tändig
- ✓
Integrierter
Perlator am
Ausgang
- ✓
Ergonomischer,
UV-beständiger
Griff
- ✓
1/4
Drehung

Materialien C-400



I-400



Äußere Messingoberflächen vernickelt.
Alle mit Wasser in Berührung kommenden Oberflächen sind nickelfrei

Zertifizierungen



Optionen

Farbe
■ Rot

Um einen Griff in einer anderen Farbe als dem türkisblau des Modells zu bestellen, muss am Ende des Codes der erste Buchstabe der Farbe angegeben werden.

Beispiel
Roter Griff: 0101301R









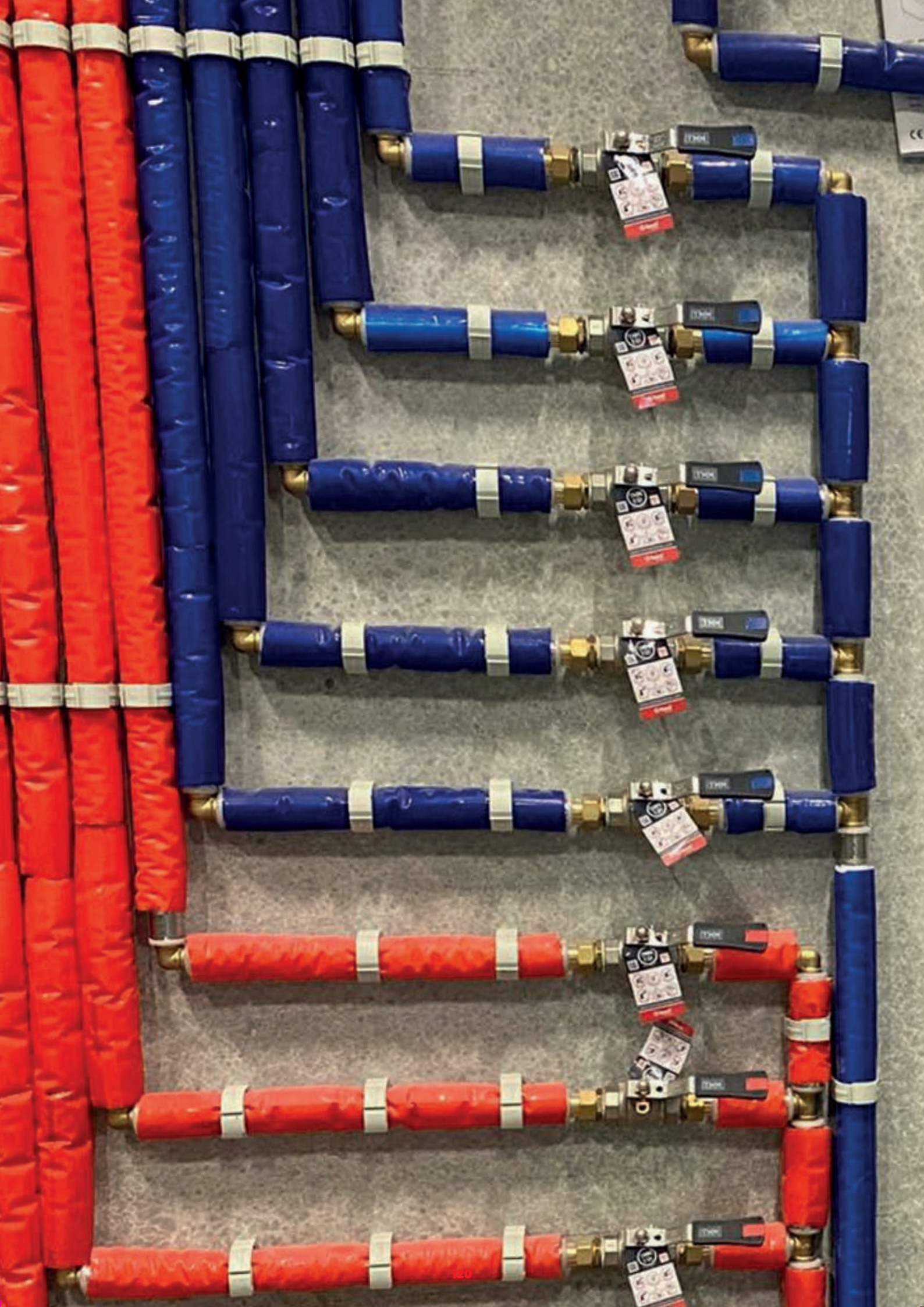
C-400



I-400



Modell	Fittings	DN Ø Innen (mm)	Artikelnummer	Karton / Einheiten		Bar/Temp. Betrieb	Durchfluss bei 3 bar
				Gross	Klein		
 C-400 ER	1/2" x 3/4"	10	0101301	40	10	25 bar 150/-30°C	60 l/min
	3/4" x 1"	15	0101302	32	8		75 l/min
	1" x 1"	15	0101303	16	4		100 l/min
 C-400 ER KALKSCHUTZ	1/2" x 3/4"	10	0111301	40	10	25 bar 150/-30°C	60 l/min
	3/4" x 1"	15	0111302	32	8		75 l/min
	1" x 1"	15	0111303	16	4		100 l/min
 C-400 BO	1/2" x 3/4"	10	0101101	40	10	25 bar 150/-30°C	60 l/min
	3/4" x 1"	15	0101102	32	8		75 l/min
	1" x 1 1/4"	15	0101103	16	4		100 l/min
	1" x 1"	15	0101104	16	4		100 l/min
 C-400 BO KALKSCHUTZ	1/2" x 3/4"	10	0111101	40	10	25 bar 150/-30°C	60 l/min
	3/4" x 1"	15	0111102	32	8		75 l/min
	1" x 1 1/4"	15	0111103	16	4		100 l/min
	1" x 1"	15	0111104	16	4		100 l/min
 I-400 ER	1/2" x 3/4"	10	0131301	40	10	25 bar 150/-30°C	60 l/min
	3/4" x 1"	15	0131302	32	8		75 l/min
 I-400 BO	1/2" x 3/4"	10	0131101	40	10	25 bar 150/-30°C	60 l/min
	3/4" x 1"	15	0131102	32	8		75 l/min
	1" x 1 1/4"	15	0131103	16	4		100 l/min



Kugelhähne

M-100	122	M-505	138
M-200	124	M-555	139
M-280	126	M-525	140
C-511 Neu	128	M-545	141
C-502	131	M-565	141
I-500	132	M-515	142
C-800	134		
C-801	135		
M-550	136		



M-100 PN25



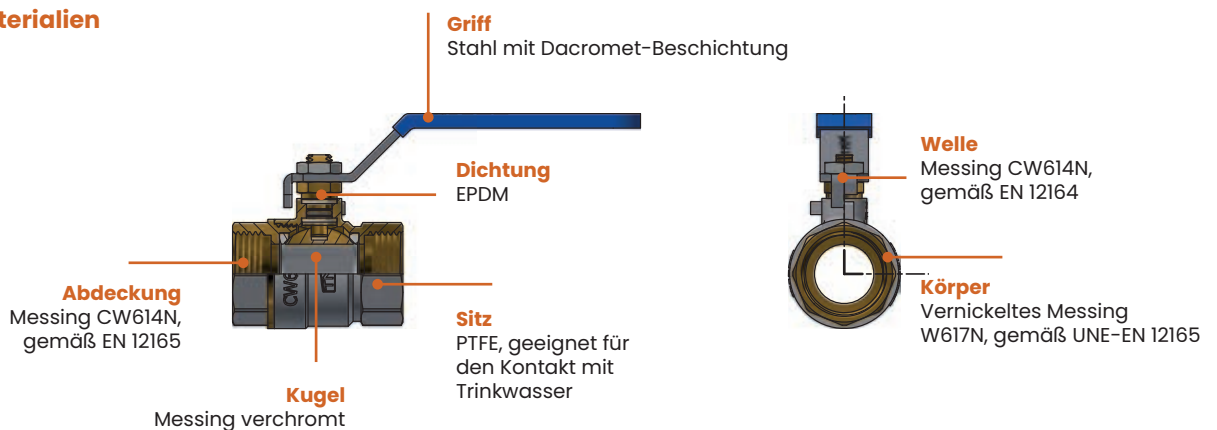
Anwendungen



Tragbares H₂O

- ✓ Leckageschutz
- ✓ Hohe Druckbeständigkeit
- ✓ Optimiertes Design
- ✓ Leckageschutz am Schaft
- ✓ Korrosionsbeständige
- ✓ 1/4 Drehung

Materialien



Vernickelte äußere Messingoberflächen.
Alle mit Wasser in Kontakt kommenden Oberflächen sind nickelfrei.

Zertifizierungen



Optionen

Farbe
■ Rot





Um einen Griff in einer anderen Farbe als dem türkisblau des Modells zu bestellen, muss am Ende des Codes der erste Buchstabe der Farbe angegeben werden:

Beispiel
Roter Griff: 0200004R



+ info



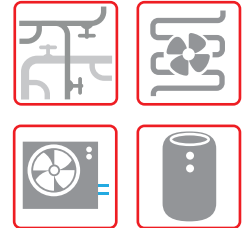
Modell	Fittings	DN Ø Innen (mm)	Artikelnummer	Karton / Einheiten		Bar/Temp. Betrieb	Durchfluss bei 3 bar
				Gross	Klein		
 M-100 GRIFF DACROMET-STAHL	1/2"	15	0200003	80	20	25 bar 100/-10°C	450 l/min
	3/4"	20	0200004	60	15		735 l/min
	1"	25	0200005	40	10		1515 l/min
	1 1/4"	32	0200006	24	6		2500 l/min
	1 1/2"	40	0200007	16	4		3060 l/min
	2"	50	0200008	8	2		12200 l/min
 M-100 FLÜGELGRIFF	1/2"	15	0220003	80	20	25 bar 100/-10°C	450 l/min
	3/4"	20	0220004	60	15		735 l/min
	1"	25	0220005	40	10		1515 l/min
 M-100 MF GRIFF DACROMET-STAHL	1/2"	15	0230003	80	20	25 bar 100/-10°C	450 l/min
	3/4"	20	0230004	60	15		735 l/min
	1"	25	0230005	40	10		1515 l/min
 M-100 MF FLÜGELGRIFF	1/2"	15	0240003	80	20	25 bar 100/-10°C	450 l/min
	3/4"	20	0240004	60	15		735 l/min
	1"	25	0240005	40	10		1515 l/min

Andere verfügbare Artikel aus dieser Familie siehe Seite 187

M-200 PN30

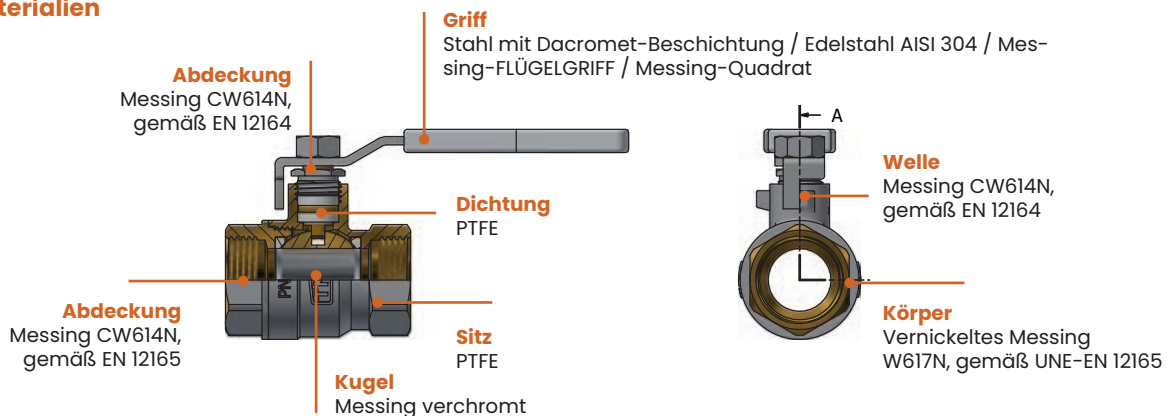


Anwendungen



- 
 Leckageschutz
- 
 Hohe Druckbeständigkeit
- 
 100 % Durchfluss
- 
 Leckageschutz am Schaft
- 
 Korrosionsbeständig
- 
 Ergonomischer UVbeständiger Griff
- 
 1/4 Drehung

Materialien



Vernickelte äußere Messingoberflächen.
Alle mit Wasser in Kontakt kommenden Oberflächen sind nickelfrei.

Zertifizierungen



Optionen

Farbe
 Blau





Um einen Griff in einer anderen Farbe als dem türkisblau des Modells zu bestellen, muss am Ende des Codes der erste Buchstabe der Farbe angegeben werden

Beispiel
Blauer Griff: 0201825A



+ info








Modell	Fittings	DNØ Innen (mm)	Artikelnummer	Karton / Einheiten		Bar/Temp. Betrieb	Durchfluss bei 3 bar
				Gross	Klein		
 M-200 GRIFF DACROMET- STAHL	3/8"	10	0201812	80	20	30 bar 150/-10°C	375 l/min
	1/2"	15	0201813	80	20		490 l/min
	3/4"	20	0201814	60	15		835 l/min
	1"	25	0201815	40	10		1615 l/min
	1 1/4"	32	0201816	24	6		2300 l/min
	1 1/2"	40	0201817	16	4		2510 l/min
	2"	50	0201818	8	2		14980 l/min
	2 1/2"	65	0201819	6	n/a		17320 l/min
 M-200 DACROMET- STAHL	1/4"	8	0201821	80	20	30 bar 150/-10°C	280 l/min
	3/8"	10	0201822	80	20		375 l/min
	1/2"	15	0201823	80	20		490 l/min
	3/4"	20	0201824	60	15		835 l/min
	1"	25	0201825	40	10		1615 l/min
	1 1/4"	32	0201826	24	6		2300 l/min
	1 1/2"	40	0201827	16	4		2510 l/min
	2"	50	0201828	8	2		14980 l/min
	2 1/2"	65	0201829	6	n/a		17320 l/min
	3"	80	0201830	4	n/a		20205 l/min
4"	100	0201831	2	n/a	23100 l/min		
 M-200 FLÜGELGRIFF	1/4"	8	0202801	80	20	30 bar 150/-10°C	280 l/min
	3/8"	10	0202802	80	20		375 l/min
	1/2"	15	0202803	80	20		490 l/min
	3/4"	20	0202804	60	15		835 l/min
	1"	25	0202805	40	10		1615 l/min
 M-200 QUADRATISCH	1/2"	15	0203801	80	20	30 bar 150/-10°C	490 l/min
	3/4"	20	0203802	60	15		835 l/min
	1"	25	0203803	40	10		1615 l/min
	1 1/4"	32	0203804	24	6		2300 l/min
	1 1/2"	40	0203805	16	4		2510 l/min
	2"	50	0203806	8	2		14980 l/min

Andere verfügbare Artikel aus dieser Familie siehe Seite 187

M-200 PN30



Modell	Fittings	DN Ø Innen (mm)	Artikelnummer	Karton / Einheiten		Bar/Temp. Betrieb	Durchfluss bei 3 bar
				Gross	Klein		
 M-200 MF GRIFF STAHL MIT DACROMET- BESCHICHTUNG	3/8"	10	0204820	80	20	30 bar 150/-10°C	375 l/min
	1/2"	15	0204821	80	20		490 l/min
	3/4"	20	0204822	60	15		835 l/min
	1"	25	0204823	40	10		1615 l/min
	1 1/4"	32	0204824	24	6		2300 l/min
	1 1/2"	40	0204825	16	4		2510 l/min
	2"	50	0204826	8	2		14980 l/min
 M-200 MF GRIFF EDELSTAHL	3/8"	10	0204810	80	20	30 bar 150/-10°C	375 l/min
	1/2"	15	0204811	80	20		490 l/min
	3/4"	20	0204812	60	15		835 l/min
	1"	25	0204813	40	10		1615 l/min
	1 1/4"	32	0204814	24	6		2300 l/min
	1 1/2"	40	0204815	16	4		2510 l/min
	2"	50	0204816	8	2		14980 l/min
 M-200 MF FLÜGELGRIFF	3/8"	10	0205800	80	20	30 bar 150/-10°C	375 l/min
	1/2"	15	0205801	80	20		490 l/min
	3/4"	20	0205802	60	15		835 l/min
	1"	25	0205803	40	10		1615 l/min
 M-200 MF QUADRATISCH	3/8"	10	0208800	80	20	30 bar 150/-10°C	375 l/min
	1/2"	15	0208801	80	20		490 l/min
	3/4"	20	0208802	60	15		835 l/min
	1"	25	0208803	40	10		1615 l/min
	1 1/4"	32	0208804	24	6		2300 l/min
	1 1/2"	40	0208805	16	4		2510 l/min
	2"	50	0208806	8	2		14980 l/min
 M-280 FLÜGELGRIFF	1/2"	15	0207801	80	20	30 bar 150/-10°C	490 l/min
	3/4"	20	0207802	60	15		835 l/min
	1"	25	0207803	40	10		1615 l/min

Andere verfügbare Artikel aus dieser Familie siehe Seite 187





C-511

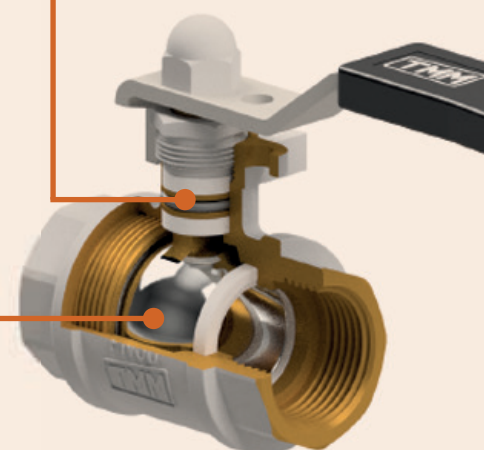
Das neue leistungsstarke Kugelhahnventil

Griff Edelstahl AISI-304. 2 in 1

Mit nur einer Referenz kann die Farbe individuell angepasst werden, um Warm- und Kaltwasserleitungen bei der Installation zu unterscheiden.

Achse mit FKM O-Ring

- Verstärkte äußere Wasserdichtigkeit
- Ventil für mehrere Anwendungen



Körper und Deckel Messing CW511L

- Ein Material mit sehr niedrigem Bleigehalt für einen sichereren und hygienischeren Zugang zu Trinkwasser.
- DZR: entzinkungsbeständiges Messing, das es korrosionsbeständiger macht und die Lebensdauer des Produkts um 34 % erhöht.

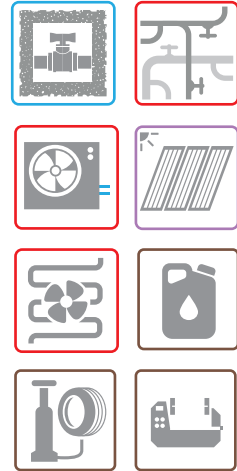
Kugel. Messing CW511L und 100 % freier Durchfluss

- Niedriger Bleigehalt, um einen sichereren, gesünderen und hygienischeren Zugang zu Trinkwasser zu gewährleisten.
- Das Ventildesign gewährleistet einen maximal möglichen Durchfluss bei minimalem Druckverlust unter den jeweiligen Betriebsbedingungen.

C-511 PN60

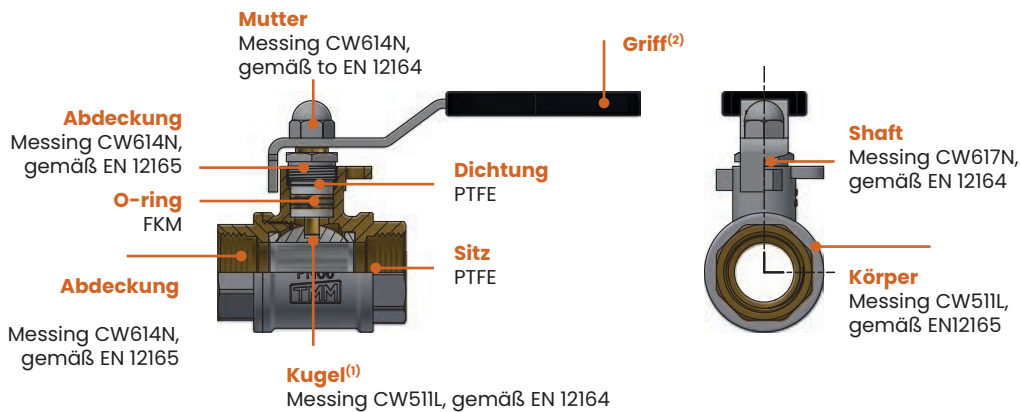


Anwendungen



- Universell.
Maximaler
Durchfluss
- Leckagefrei
und Druck-
beständig
- Doppelte
Sicherheits-
Leckageschutz-
vorrichtung
am Schaft
- Entzinkungs-
beständig und
Korrosions-
beständig.
1/4-Drehung
- 2-Farb-Griff
in einem
- Möglichkeit zur
Hebel-
verriegelung
- Messing mit
niedrigem
Bleigehalt

Materialien



Zertifizierungen



Information

⁽¹⁾ **Kugel.** Messing CW511L, gemäß EN12164.
Standard: Verchromte Oberflächenbehandlung
AH Frostschutz: Verchromte Oberflächenbehandlung
AC Kalkschutz: Grüne Teflon-Oberflächenbehandlung
AH AC Frostschutz und Kalkschutz: Grüne Teflon-Oberflächenbehandlung

⁽²⁾ **Griff**
AISI-304 Edelstahlgriff mit Polypropylen-Ummantelung
und anthrazitgrau, inklusive blauer und roter Markierung
Flügelgriff: Messing mit blauer oder roter Epoxidbeschichtung
Quadrat: Vernickeltes Messing

C-511 PN60



Modell	Fittings	DN Ø Innen (mm)	Artikelnummer	Karton / Einheiten		Bar/Temp. Betrieb	Durchfluss bei 3 bar
				Gross	Klein		
C-511 GRIFF EDELSTAHL	1/4"	8	0201601	80	20	60 bar 150/-10°C	315 l/min
	3/8"	10	0201602	80	20		400 l/min
	1/2"	15	0201603	60	15		500 l/min
	3/4"	20	0201604	40	10		895 l/min
	1"	25	0201605	24	6		1675 l/min
	1 1/4"	32	0201606	16	4		2370 l/min
	1 1/2"	40	0201607	12	3		2600 l/min
	2"	50	0201608	10	n/a		16655 l/min
	2 1/2"	65	0201609	4	n/a		18765 l/min
3"	80	0201610	2	n/a	21650 l/min		
C-511 FROSTSCHUTZ GRIFF EDELSTAHL	1/4"	8	0201701	80	20	60 bar 150/-30°C	315 l/min
	3/8"	10	0201702	80	20		400 l/min
	1/2"	15	0201703	60	15		500 l/min
	3/4"	20	0201704	40	10		895 l/min
	1"	25	0201705	24	6		1675 l/min
	1 1/4"	32	0201706	16	4		2370 l/min
	1 1/2"	40	0201707	12	3		2600 l/min
	2"	50	0201708	10	n/a		16655 l/min
C-511 KALKSCHUTZ GRIFF EDELSTAHL	1/4"	8	0211601	80	20	60 bar 150/-10°C	315 l/min
	3/8"	10	0211602	80	20		400 l/min
	1/2"	15	0211603	60	15		500 l/min
	3/4"	20	0211604	40	10		895 l/min
	1"	25	0211605	24	6		1675 l/min
	1 1/4"	32	0211606	16	4		2370 l/min
	1 1/2"	40	0211607	12	3		2600 l/min
2"	50	0211608	10	n/a	16655 l/min		
C-511 FROSTSCHUTZ KALKSCHUTZ GRIFF EDELSTAHL	1/4"	8	0211701	80	20	60 bar 150/-30°C	315 l/min
	3/8"	10	0211702	80	20		400 l/min
	1/2"	15	0211703	60	15		500 l/min
	3/4"	20	0211704	40	10		895 l/min
	1"	25	0211705	24	6		1675 l/min
	1 1/4"	32	0211706	16	4		2370 l/min
	1 1/2"	40	0211707	12	3		2600 l/min
	2"	50	0211708	10	n/a		16655 l/min





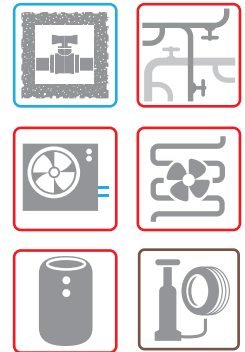
+ info

Modell	Fittings	DN Ø Innen (mm)	Artikelnummer	Karton / Einheiten		Bar/Temp. Betrieb	Durchfluss bei 3 bar
				Gross	Klein		
 C-511 FLÜGELGRIFF	1/4"	8	0202101	80	20	60 bar 150/-10°C	315 l/min
	3/8"	10	0202102	80	20		400 l/min
	1/2"	15	0202103	60	15		500 l/min
	3/4"	20	0202104	40	10		895 l/min
	1"	25	0202105	24	6		1675 l/min
C-511 FROSTSCHUTZ FLÜGELGRIFF	1/4"	8	0202201	80	20	60 bar 150/-30°C	315 l/min
	3/8"	10	0202202	80	20		400 l/min
	1/2"	15	0202203	60	15		500 l/min
	3/4"	20	0202204	40	10		895 l/min
	1"	25	0202205	24	6		1675 l/min
C-511 QUADRATISCH	1/2"	15	0203101	60	15	60 bar 150/-10°C	500 l/min
	3/4"	20	0203102	40	10		895 l/min
	1"	25	0203103	24	6		1675 l/min
	1 1/4"	32	0203104	16	4		2370 l/min
	1 1/2"	40	0203105	12	3		2600 l/min
	2"	50	0203106	10	n/a		16655 l/min
	2 1/2"	65	0203107	4	n/a		18765 l/min
	3"	80	0203108	2	n/a		21650 l/min
 C-511 FROSTSCHUTZ QUADRATISCH	1/2"	15	0203201	60	15	60 bar 150/-30°C	500 l/min
	3/4"	20	0203202	40	10		895 l/min
	1"	25	0203203	24	6		1675 l/min
	1 1/4"	32	0203204	16	4		2370 l/min
	1 1/2"	40	0203205	12	3		2600 l/min
C-511 KALKSCHUTZ QUADRATISCH	2"	50	0203206	10	n/a	60 bar 150/-10°C	16655 l/min
	1/2"	15	0213101	60	15		500 l/min
	3/4"	20	0213102	40	10		895 l/min
	1"	25	0213103	24	6		1675 l/min
	1 1/4"	32	0213104	16	4		2370 l/min
	1 1/2"	40	0213105	12	3		2600 l/min
C-511 MF GRIFF EDELSTAHL	1/2"	15	0204501	60	15	60 bar 150/-10°C	500 l/min
	3/4"	20	0204502	40	10		895 l/min
	1"	25	0204503	24	6		1675 l/min
 C-511 MF FROSTSCHUTZ GRIFF EDELSTAHL	1/2"	15	0204601	60	15	60 bar 150/-30°C	500 l/min
	3/4"	20	0204602	40	10		895 l/min
	1"	25	0204603	24	6		1675 l/min
C-511 MF KALKSCHUTZ GRIFF EDELSTAHL	1/2"	15	0214501	60	15	60 bar 150/-10°C	500 l/min
	3/4"	20	0214502	40	10		895 l/min
	1"	25	0214503	24	6		1675 l/min
C-511 MF FROSTSCHUTZ KALKSCHUTZ GRIFF EDELSTAHL	1/2"	15	0214601	60	15	60 bar 150/-30°C	500 l/min
	3/4"	20	0214602	40	10		895 l/min
	1"	25	0214603	24	6		1675 l/min
 C-511 MF FLÜGELGRIFF	1/2"	15	0204301	60	15	60 bar 150/-10°C	500 l/min
	3/4"	20	0204302	40	10		895 l/min
	1"	25	0204303	24	6		1675 l/min
 C-502 GRIFF EDELSTAHL	1/2"	15	0205101	48	12	60 bar 150/-10°C	500 l/min
	3/4"	20	0205102	40	10		895 l/min

I-500 PN80

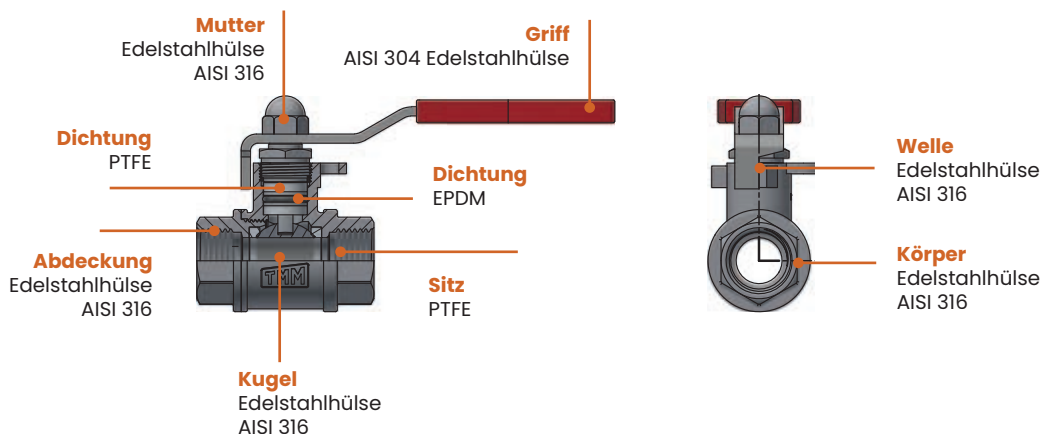


Anwendungen



- 
 Hergestellt aus
AISI316: hoch
beständig
- 
 Maximaler
Durchfluss
- 
 Korrosionsbes-
tändig
- 
 Ergonomischer
UV-beständiger
Griff
- 
 Leckageschutz
am Schaft
- 
 Absperrbarer
Griff
- 
 1/4-Drehung

Materialien



Zertifizierungen



Optionen

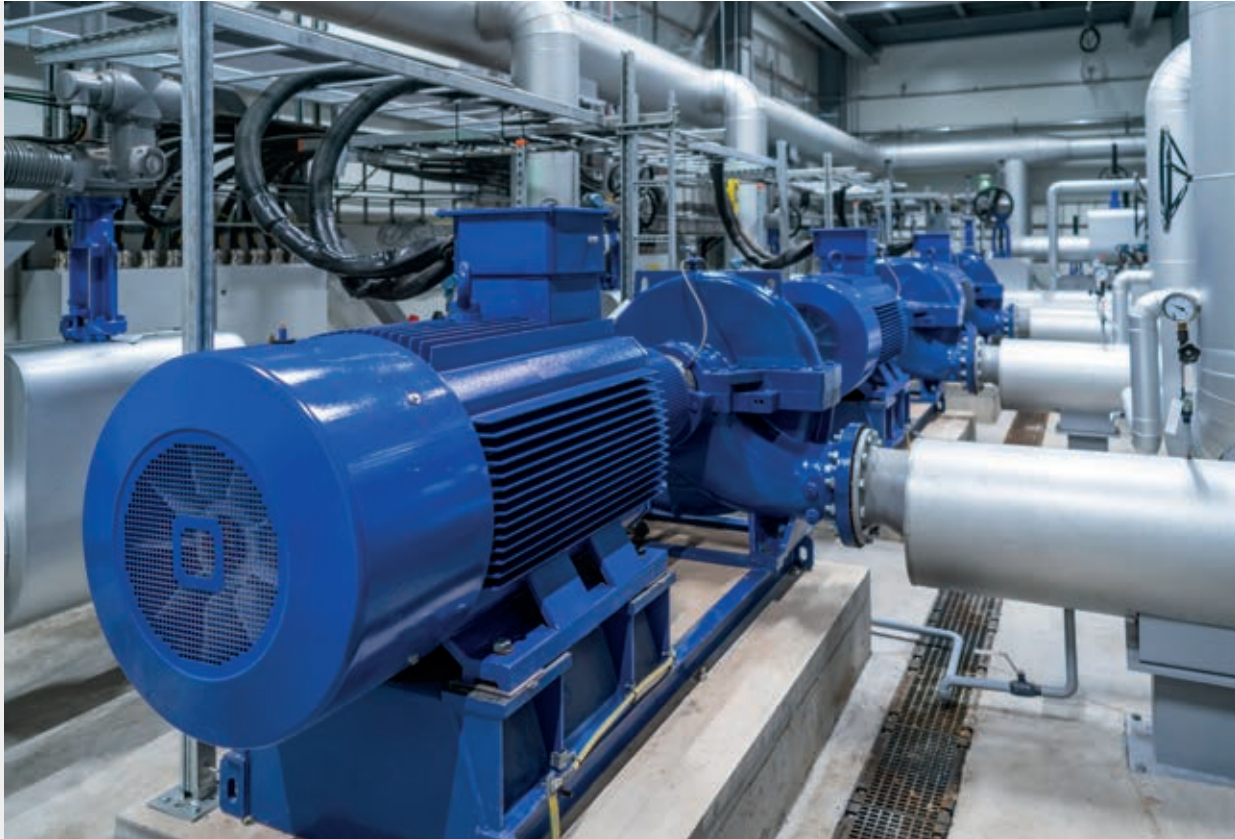
Farbe
 Blau


Um einen Griff in einer anderen Farbe als dem türkisblau des Modells zu bestellen, muss am Ende des Codes der erste Buchstabe der Farbe angegeben werden:

Beispiel
Blauer Griff: 0201505A



+ info



I-500 GRIFF DACROMET STEEL	Fittings	DNØ Innen (mm)	# Artikelnummer	Karton / Einheiten		Bar/Temp. Betrieb	Durchfluss bei 3 bar
				Gross	Klein		
	1/4"	8	0201501	80	20	80 bar 150/-10°C	315 l/min
	3/8"	10	0201502	80	20		400 l/min
	1/2"	15	0201503	60	15		500 l/min
	3/4"	20	0201504	40	10		895 l/min
	1"	25	0201505	24	6		1675 l/min
	1 1/4"	32	0201506	16	4		2370 l/min
	1 1/2"	40	0201507	12	3		2600 l/min
	2"	50	0201508	10	n/a		16655 l/min
	2 1/2"	65	0201509	4	n/a		18765 l/min
	3"	80	0201510	2	n/a		21650 l/min
4"	100	0201511	2	n/a	25900 l/min		

Andere verfügbare Artikel aus dieser Familie siehe Seite 190

C-800 PN20

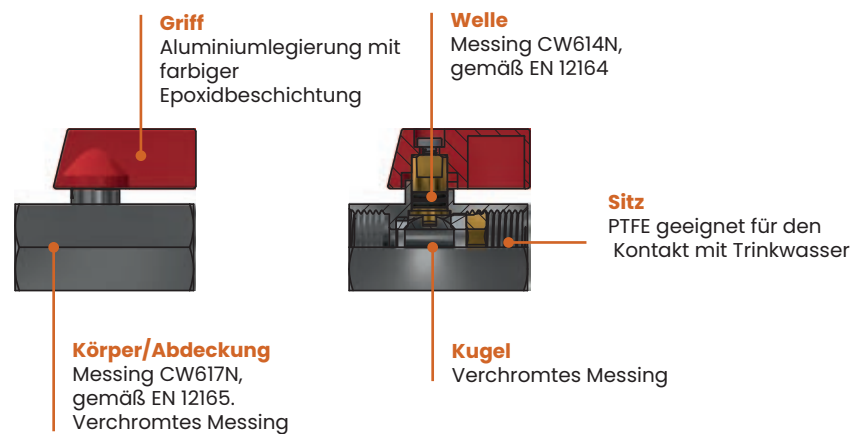


Anwendungen



- ✓ Leckageschutz
- ✓ Hohe Druckbeständigkeit
- ✓ Optimiertes Design
- ✓ 1-teiliges, massives Gehäuse
- ✓ Leckageschutz am Schaft
- ✓ 1/4-Drehung

Materialien





Zertifizierungen





+ info

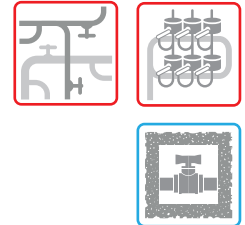








Modell	Fittings	DNØ Innen (mm)	Artikelnummer	Karton / Einheiten		Bar/Temp. Betrieb	Durchfluss bei 3 bar	
				Gross	Klein			
	C-800 Rot	1/4"	8	0701001	200	50	20 bar 70/0°C	280 l/min
		3/8"	10	0701002	200	50		315 l/min
		1/2"	15	0701003	200	50		400 l/min
		3/4"	20	0701004	120	30		500 l/min
	C-800 Blau	1/4"	8	0701006	200	50		280 l/min
		3/8"	10	0701007	200	50		315 l/min
		1/2"	15	0701008	200	50		400 l/min
		3/4"	20	0701009	120	30		500 l/min
			C-801 Rot	1/4"	8	0701101		200
3/8"	10			0701102	200	50	315 l/min	
1/2"	15			0701103	200	50	400 l/min	
3/4"	20			0701104	120	30	500 l/min	
C-801 Blau	1/4"		8	0701106	200	50	280 l/min	
	3/8"		10	0701107	200	50	315 l/min	
	1/2"		15	0701108	200	50	400 l/min	
	3/4"		20	0701109	120	30	500 l/min	

M-550 PN16

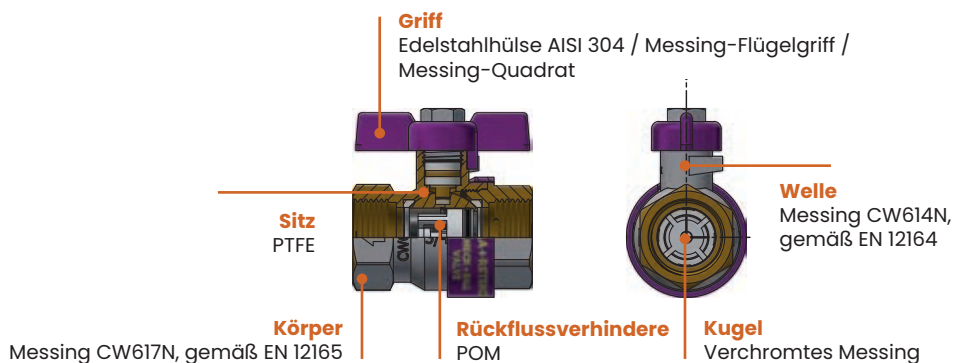


Anwendungen



- 
 Leckageschutz
- 
 Hohe Druckbeständigkeit
- 
 Integriertes Rückflussverhinderer-System
- 
 Leckageschutz am Schaft
- 
 Korrosionsbeständige
- 
 Ergonomischer UV-beständiger Griff
- 
 1/4-Drehung

Materialien



Vernickelte äußere Messingoberflächen.
Alle mit Wasser in Kontakt kommenden Oberflächen sind nickelfrei.

Zertifizierungen



Optionen

- Farbe**
-  Blau
 -  Rot




Um einen Griff in einer anderen Farbe als dem türkisblau des Modells zu bestellen, muss am Ende des Codes der erste Buchstabe der Farbe angegeben werden

Beispiel
Blauer Griff: 0208105A
Roter Griff: 0208105R



+ info

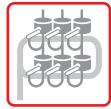


Modell	Fittings	DNØ Innen (mm)	# Artikelnummer	Karton / Einheiten		Bar/Temp. Betrieb	Durchfluss bei 3 bar
				Gross	Klein		
 <p>M-550 GRIFF EDELSTAHL</p>	1/2"	15	0208010	80	20	16 bar 70/-10°C	490 l/min
	3/4"	20	0208011	60	15		835 l/min
	1"	25	0208012	32	8		1615 l/min
	1 1/4"	32	0208004	24	6		2300 l/min
	1 1/2"	40	0208005	16	4		2510 l/min
	2"	50	0208006	8	n/a		14980 l/min
 <p>M-550 FLÜGELGRIFF</p>	1/2"	15	0208104	80	20	16 bar 70/-10°C	490 l/min
	3/4"	20	0208105	60	15		835 l/min
	1"	25	0208106	32	8		1615 l/min
 <p>M-550 QUADRATISCH</p>	3/4"	20	0208202	60	15	16 bar 70/-10°C	835 l/min
	1"	25	0208203	32	8		1615 l/min

M-505 PN20



Anwendungen



Tragbares H₂O

✓
Leckageschutz

✓
Einfache Installation mit Drehmutter und Flachdichtung

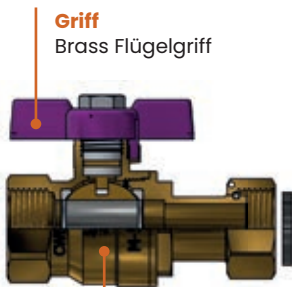
✓
Leckageschutz am Schaft

✓
Griff geeignet für beengte Räume

✓
1/4-Drehung



Materialien



Griff
Brass Flügelgriff



Gehäuse, Kugel, Anschlüsse, Schaft und Metallteile
Messing CW617N, EN 12165 und EN 12164

Wasserdichtigkeit
PTFE-Sitze

PTFE-Dichtungen
Zur Gewährleistung der axialen Dichtheit und zur Verhinderung von Ablagerungen

Anschlüsse
ISO 228 Innengewinde / ISO 228 Innengewinde mit Drehmutter

Drehmutter
Die Drehmutter ist mit dem Gehäuse durch eine Sicherungsscheibe befestigt; TMM-Ventile garantieren eine höhere Dichtheit und Widerstandsfähigkeit gegen Anzugskräfte.



Zertifizierungen





+ info



Modell	Fittings	DN Ø Innen (mm)	Artikelnummer	Karton / Einheiten		Bar/Temp. Betrieb	Durchfluss bei 3 bar
				Gross	Klein		
 M-505 FLÜGELGRIFF	3/4" x TL3/4"	20	0209101	40	10	20 bar 70/-10°C	835 l/min
	3/4" x TL7/8"		0209102				835 l/min
	3/4" x TL1"	0209103	835 l/min				
	1" x TL1"	0209104	32	8	1615 l/min		
 M-555 FLÜGELGRIFF	3/4" x TL3/4"	20	0208605	40	10	16 bar 70/-10°C	835 l/min
	3/4" x TL7/8"		0208606				835 l/min
	3/4" x TL1"	0208607	835 l/min				
	1" x TL1"	0208608	25	1615 l/min			

M-525 PN20



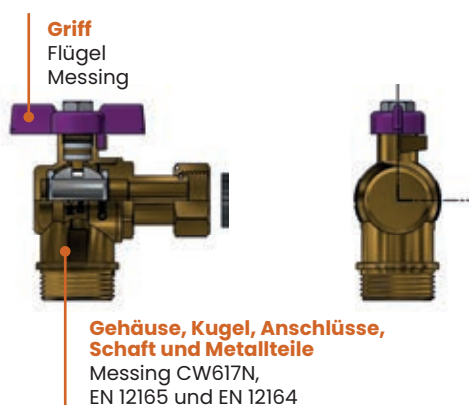
Anwendungen



Tragbares H₂O

- ✓ Leckageschutz
- ✓ Hohe Druckbeständigkeit
- ✓ Einfache Installation mit Drehmutter und Flachdichtung
- ✓ Leckageschutz am Schaft
- ✓ Griff geeignet für beengte Räume
- ✓ Universeller Gewindeanschluss
- ✓ 1/4-Drehung

Materialien



Wasserdichtigkeit

PTFE-Sitze

PTFE-Dichtungen

Zur Gewährleistung der axialen Dichtheit und zur Verhinderung von Ablagerungen

Gleicher Ventilkörper

Unabhängig vom Rohranschlusstyp: Innen- / Außengewinde / Flansch

Anschlüsse

ISO 228 Innengewinde /
ISO 228 Innengewinde mit Drehmutter

Drehmutter

Die Drehmutter ist mit dem Gehäuse durch eine Sicherungsscheibe befestigt; TMM-Ventile garantieren eine höhere Dichtheit und Widerstandsfähigkeit gegen Anzugskräfte.

Zertifizierungen





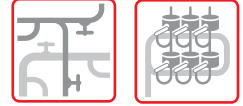
+ info

Modell	Fittings	DN Ø Innen (mm)	Artikelnummer	Karton / Einheiten		Bar/Temp. Betrieb	Durchfluss bei 3 bar
				Gross	Klein		
	M-525 FLÜGELGRIFF	3/4" x TL3/4"	0302501	40	10	20 bar 70/-10°C	720 l/min
		3/4" x TL7/8"	0302502				
	M-525 KALKSCHUTZ FLÜGELGRIFF	3/4" x TL3/4"	0312501				
		3/4" x TL7/8"	0312502				
	M-545 FLÜGELGRIFF	BRIDA x TL3/4"	0302601	24	6	20 bar 70/-10°C	720 l/min
		BRIDA x TL7/8"	0302602				
	M-545 KALKSCHUTZ FLÜGELGRIFF	BRIDA x TL3/4"	0312601				
		BRIDA x TL7/8"	0312602				
	M-525 QUADRATISCH	3/4" x TL3/4"	0302701	40	10	20 bar 70/-10°C	720 l/min
		3/4" x TL7/8"	0302702				
	M-525 KALKSCHUTZ QUADRATISCH	3/4" x TL3/4"	0312701				
		3/4" x TL7/8"	0312702				
	M-545 QUADRATISCH	BRIDA x TL3/4"	0302801	24	6	20 bar 70/-10°C	720 l/min
		BRIDA x TL7/8"	0302802				
	M-545 KALKSCHUTZ QUADRATISCH	BRIDA x TL3/4"	0312801				
		BRIDA x TL7/8"	0312802				
	M-565 FLÜGELGRIFF	PE25 x TL3/4"	0303101	20	5	20 bar 70/-10°C	720 l/min
		PE25 x TL7/8"	0303102				
		PE32 x TL3/4"	0303104				
		PE32 x TL7/8"	0303105				
	M-565 KALKSCHUTZ FLÜGELGRIFF	PE25 x TL3/4"	0313101				
		PE25 x TL7/8"	0313102				
		PE32 x TL3/4"	0313104				
		PE32 x TL7/8"	0313105				
	M-565 QUADRATISCH	PE25 x TL3/4"	0303201	20	5	20 bar 70/-10°C	720 l/min
		PE25 x TL7/8"	0303202				
		PE32 x TL3/4"	0303204				
		PE32 x TL7/8"	0303205				
	M-565 KALKSCHUTZ QUADRATISCH	PE25 x TL3/4"	0313201				
		PE25 x TL7/8"	0313202				
		PE32 x TL3/4"	0313204				
		PE32 x TL7/8"	0313205				

M-515 PN16

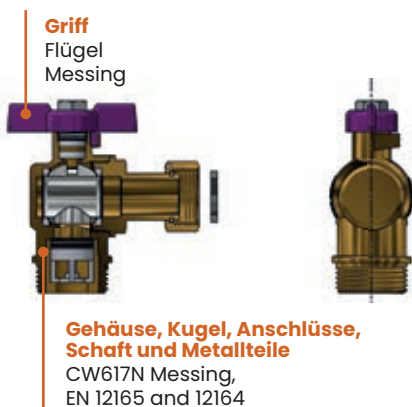


Anwendungen



- ✓ Leckageschutz & hohe Druckbeständigkeit
- ✓ Integriertes Rückflussverhinderer-System
- ✓ Einfache Installation mit Drehmutter und Flachdichtung
- ✓ Leckageschutz am Schaft
- ✓ Griff geeignet für beengte Räume
- ✓ 1/4-Drehung
- ✓ Universeller Gewindegewindeanschluss

Materialien



Innere Dichtheit. PTFE-Sitze

PTFE-Dichtungen. Zur Gewährleistung der axialen Dichtheit und Verhinderung von Ablagerungen

Gleicher Ventilkörper

Unabhängig vom Rohranschlussstyp:
Außengewinde / Innengewinde / Flansch

Anschlüsse: ISO 228 Innengewinde /
ISO 228 Innengewinde mit Drehmutter

Drehmutter

Die Drehmutter ist mit dem Gehäuse durch eine Sicherungsscheibe befestigt; TMM-Ventile garantieren eine höhere Dichtheit und Widerstandsfähigkeit gegen Anzugskräfte

POM-RÜCKSCHLAGVENTIL





Zertifizierungen





+ info



Modell	Fittings	DN Ø Innen (mm)	# Artikelnummer	Karton / Einheiten		Bar/Temp. Betrieb	Durchfluss bei 3 bar
				Gross	Klein		
 M-515 FLÜGELGRIFF	3/4" x TL3/4" 3/4" x TL7/8"	20	0304601	40	10	16 bar 70/-10°C	720 l/min
			0304602				
 M-516 FLÜGELGRIFF	3/4" x TL3/4" 3/4" x TL7/8"	20	0304501	24	6	16 bar 70/-10°C	720 l/min
			0304502				
 M-575 FLÜGELGRIFF	PE25 x TL3/4" PE25 x TL7/8" PE32 x TL3/4" PE32 x TL7/8"	20	0305101	20	5	16 bar 70/-10°C	720 l/min
			0305102				
			0305104				
			0305105				
 M-576 FLÜGELGRIFF	PE25 x TL3/4" PE25 x TL7/8" PE32 x TL3/4" PE32 x TL7/8"	20	0305201	20	5	16 bar 70/-10°C	720 l/min
			0305202				
			0305204				
			0305205				



Andere Ventile

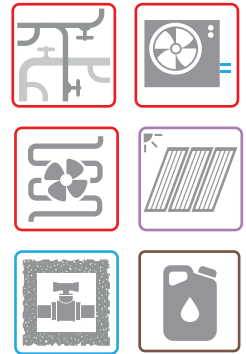
C-340 Rückschlagventil	146
Filterventil C-340	147
G-500 Absperrventil	148
Y-300 Filterventil "Y"	149
C-361 PN7 Sicherheitsventil	150
C-361 PN10 Sicherheitsventil	150
Sicherheitsventil für WC-Spülkasten	151



C-340 PN30 Rückschlagventil

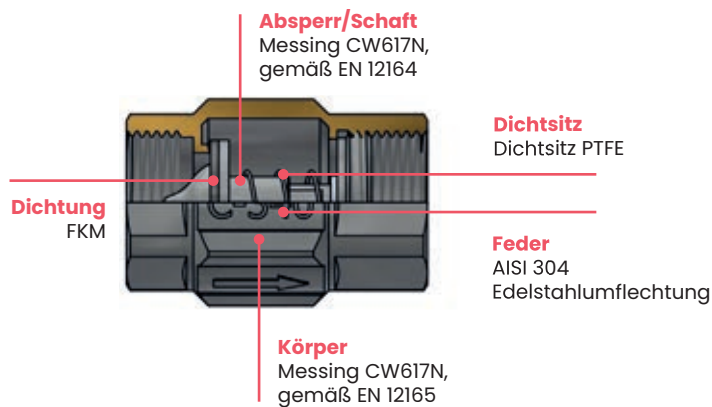


Anwendungen



- ✓ Kontaminationschutz
- ✓ Rückflussschutz
- ✓ Hohe Druckbeständigkeit
- ✓ 1-teiliges, massives Gehäuse
- ✓ Korrosionsbeständigkeit

Materialien





Zertifizierungen





+ info



Modell	Fittings	DN Ø Innen (mm)	Artikelnummer	Karton / Einheiten		Bar/Temp. Betrieb	Durchfluss bei 3 bar
				Gross	Klein		
 C-340	3/8"	10	0501200	200	50	30 bar 150/0°C	30 l/min
	1/2"	15	0501201	160	40		85 l/min
	3/4"	20	0501202	100	25		230 l/min
	1"	25	0501203	64	16		460 l/min
	1 1/4"	32	0501204	40	10		980 l/min
	1 1/2"	40	0501205	24	6		1470 l/min
	2"	50	0501206	16	4		2425 l/min
	2 1/2"	65	0501207	9	n/a		3030 l/min
3"	80	0501208	5	n/a	3750 l/min		
 FILTER C-340	1/2"	15	0501501	200	50	30 bar 150/0°C	
	3/4"	20	0501502	160	40		
	1"	25	0501503	100	25		
	1 1/4"	32	0501504	60	15		
	1 1/2"	40	0501505	40	10		
	2"	50	0501506	20	5		
	2 1/2"	65	0501507	12	3		
	3"	80	0501508	8	2		

G-500 PN16 Absperrventil



+ info



- Durchfluss-
regler
- Hohe Druck-
beständigkeit
- Kalkschutz
- Elastische
Dichtung
- 1-teiliges,
massives
Gehäuse

Anwendungen



Materialien

- Dichtung**
NBR
- Absperrventil**
Messing CW617N,
gemäß EN 12165
NBR-beschichtet
- Griff**
Stahlradscheibe mit
korrosionsbeständiger
Epoxidbeschichtung
- Shaft**
Messing CW617N,
gemäß EN 12164
- Körper/Cover**
Messing CW617N, gemäß EN 12165

Zertifizierungen



Fittings	DN Ø Innen (mm)	Artikelnummer	Karton / Einheiten		Bar/Temp. Betrieb	Durchfluss bei 3 bar
			Gross	Klein		
1/2"	15	0311001	36	18	16 bar 90/-20°C	215 l/min
3/4"	20	0311002	24	12		490 l/min
1"	25	0311003	24	6		950 l/min
1 1/4"	32	0311004	16	4		1430 l/min
1 1/2"	40	0311005	8	2		2540 l/min
2"	50	0311006	8	2		4070 l/min
2 1/2"	65	0311007	2	1		9350 l/min
3"	80	0311008	2	1		10680 l/min
4"	100	0311009	1	n/a		11550 l/min

Y-300 PN16 Filter "Y"

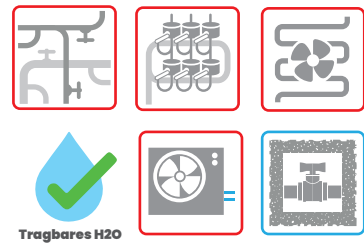


+ info



- Partikelfiltration
- Korrosionsbeständiges Sieb
- Druckbeständig

Anwendungen



Tragbares H₂O

Materialien



Zertifizierungen



Fittings	DN Ø Innen (mm)	Artikelnummer	Karton / Einheiten		Bar/Temp. Betrieb
			Gross	Klein	
1/2"	15	0321001	80	20	16 bar 90/-20°C
3/4"	20	0321002	60	15	
1"	25	0321003	40	10	
1 1/4"	32	0321004	20	5	
1 1/2"	40	0321005	16	4	
2"	50	0321006	8	2	

C-361 PN7-PN10 Sicherheitsventil

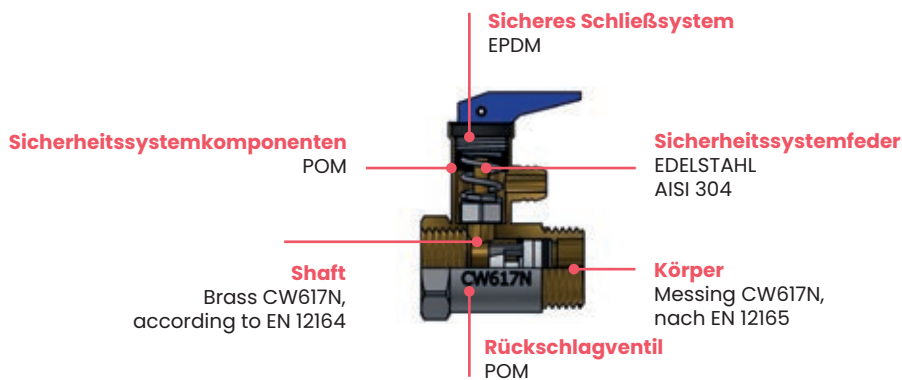


Anwendungen



- ✓ Schützt das System vor Überdruck
- ✓ Integriertes Rückschlag-system
- ✓ Integriertes manuelles Entlüftungs-system
- ✓ Korrosionsbes-tändig

Materialien



Vernickeltes Messing (Außenfläche).
Alle mit Wasser in Kontakt kommenden Oberflächen sind nickelfrei.



Zertifizierungen





+ info



Modell	Fittings	DN Ø Innen (mm)	# Artikelnummer	Karton / Einheiten		Bar/Temp. Betrieb	Durchfluss bei 3 bar	
				Gross	Klein			
 C-361 PN7	1/2"	15	0601101	200	50	7 bar 70/0°C	490 l/min	
	3/4"	20	0601102	120	30		835 l/min	
	C-361 PN10	1/2"	15	0602101	200	50	10 bar 70/0°C	490 l/min
		3/4"	20	0602102	120	30		835 l/min
Warmwasserbereiter-Set 	C361-PN10-1/2 2x TAQ-SUPER-ACB-MG-1212-400		207456	20	1			



Zubehör flexible und Ventile

Dichtungen	154
Hebel	155
Gartenhahnauslauf	156
Gegenflansche	157



Wasserszubehör



SCHMALE GUMMIDICHTUNGEN

Anwendung: geeignet für Wasser, Gas (Material zugelassen nach EN 549), sowie Öle und Fette allgemein.
Arbeits temperatur: -20 °C bis +80 °C.
Material: NBR.

Measures Thread	Abmessung (mm) (Øint. x Øext. x thi.)	Einheiten / Verpackung	Artikelnummer
3/8"	10 x 14 x 2	100	9701
1/2"	13 x 18 x 2,2	100	9702
3/4"	18,5 x 23,5 x 2,5	100	9703
1"	24 x 29 x 2,5	50	9704
1 1/4"	32 x 38 x 2,5	10	9705
1 1/2"	37 x 44 x 2,5	10	9706
2"	47 x 54 x 3	10	9707



BREITE NBR-GUMMIDICHTUNGEN

Anwendung: geeignet für Wasser, Gas (Material zugelassen nach EN 549), sowie Öle und Fette allgemein.
Arbeits temperatur: -20 °C bis +80 °C.
Material: NBR.

Measures Thread	Abmessung (mm) (Øint. x Øext. x thi.)	Einheiten / Verpackung	Artikelnummer
1/2"	11,7 x 18 x 2,2	100	200504
3/4"	16,75 x 24 x 2	100	200505
1"	20 x 30 x 2	50	2225
1 1/4"	29 x 38 x 3	50	9708
1 1/2"	30 x 44 x 2,5	10	9709
2"	44 x 54 x 3	10	9710



BREITE GUMMIDICHTUNGEN

Anwendung: geeignet für Trinkwasser und Lebensmittel.
Arbeits temperatur: -10 °C bis +80 °C.
Material: Ozonbeständiges EPDM.

Measures Thread	Abmessung (mm) (Øint. x Øext. x thi.)	Einheiten / Verpackung	Artikelnummer
3/8"	9 x 14 x 2	100	1000
1/2"	10,5 x 18 x 2	100	1001
3/4"	13 x 24 x 2	100	1648



GUMMIDICHTUNGEN FÜR WASSERZÄHLER

Measures Thread	Abmessung (mm) (Øint. x Øext. x thi.)	Einheiten / Verpackung	Artikelnummer
3/4"	16 x 24 x 2	50	9711
7/8"	20 x 27 x 2	50	9712



SCHMALE FASERDICHTUNGEN

Anwendung: breites Einsatzspektrum im Haushalt und in der Industrie. Arbeits temperatur: 0 °C bis 150 °C.
Material: Asbestfreie, gepresste Mineralfaser. Geringe Gasdurchlässigkeit (weniger als 0,5 cm³/min nach DIN 353576)

Measures Thread	Abmessung (mm) (Øint. x Øext. x thi.)	Einheiten / Verpackung	Artikelnummer
3/8"	10 x 14 x 1,5	100	684
1/2"	13 x 18 x 1,5	100	685
3/4"	18,2 x 23,5 x 1,5	100	686
1"	24 x 29 x 1,5	50	835
1 1/4"	32 x 38 x 2	10	836
1 1/2"	37 x 44 x 2	10	837
2"	47 x 54 x 2	10	838



BREITE FASERDICHTUNGEN

Anwendung: breites Einsatzspektrum im Haushalt und in der Industrie. Arbeits temperatur: 0 °C bis 150 °C.
Material: Asbestfreie, gepresste Mineralfaser. Geringe Gasdurchlässigkeit (weniger als 0,5 cm³/min nach DIN 353576).

Measures Thread	Abmessung (mm) (Øint. x Øext. x thi.)	Einheiten / Verpackung	Artikelnummer
3/8"	9,6 x 14,7 x 1,5	100	9693
1/2"	11,1 x 18,5 x 1,5	100	9694
3/4"	16 x 24 x 2	100	9695
1"	20 x 30 x 2	50	9696
1 1/4"	29 x 38 x 2	10	9697
1 1/2"	30 x 44 x 2	10	9698



FASER-DICHTUNGEN FÜR HEIZKÖRPER

Arbeits temperatur: 0 °C bis 150 °C.
Material: Mineralfaser, gepresst ohne Asbest.
Niedrige Gasdurchlässigkeit (weniger als 0,5 cm³/min gemäß DIN 353576).

Measures Thread	Abmessung (mm) (Øint. x Øext. x thi.)	Einheiten / Verpackung	Artikelnummer
1"	32,5 x 47,5 x 1,5	25	9801



PTFE-DICHTUNGEN FÜR HEIZKÖRPER UND WASSERZÄHLER

Working temperature: 0 °C to 200 °C.
Material: FDA approved PTFE;
great chemical and water vapor resistance.

Measures Thread	Abmessung (mm) (Øint. x Øext. x thi.)	Einheiten / Verpackung	Artikelnummer
7/8"	20 x 27 x 2	25	201922
1"	32,5 x 42,5 x 1,5	25	9724
1 1/4"	42 x 57 x 1,5	10	9725



SCHMALE PTFE-DICHTUNGEN

Betriebstemperatur: 0 °C bis 150 °C.
Material: Asbestfreies, gepresstes Mineralfaser.
Geringe Gasdurchlässigkeit (weniger als 0,5 cm³/min nach DIN 353576).

Measures Thread	Abmessung (mm) (Øint. x Øext. x thi.)	Einheiten / Verpackung	Artikelnummer
3/8"	10 x 14 x 2	25	9713
1/2"	13 x 18 x 2	25	9714
3/4"	18,5 x 23,5 x 2	25	9715
1"	24 x 29 x 2	25	9716
1 1/4"	32 x 38 x 2	10	9717



BREITE PTFE-DICHTUNGEN

Betriebstemperatur: 0 °C bis 200 °C.
Material: FDA-zugelassenes PTFE;
hohe chemische Beständigkeit und Wasserdampfbeständigkeit.

Measures Thread	Abmessung (mm) (Øint. x Øext. x thi.)	Einheiten / Verpackung	Artikelnummer
3/8"	8 x 15 x 2	25	9720
1/2"	10 x 19 x 2	25	9721
3/4"	13 x 24 x 2	25	9722
1"	20 x 30 x 2	25	9723
1 1/4"	29 x 38 x 2	10	9797



DICHTUNGEN MIT FILTER





Anwendung: Für Trinkwasser und Lebensmittel geeignet.
Betriebs temperatur: -10 °C bis +80 °C.
Material: EPDM.

Measures Thread	Abmessung (mm) (Øint. x Øext. x thi.)	Einheiten / Verpackung	Artikelnummer
1/2"	10 x 19 x 3/7	10	9768
3/4"	14 x 24 x 3/7	10	9769



SOLAR-DICHTUNGEN





Anwendung: Chemische, pharmazeutische und Lebensmittelindustrie. Arbeitstemperatur: -200 °C bis +260 °C.
Material: BELPAFLON 9005 LC für Anwendungen in der Solarthermie.

 Measures Thread	 Abmessung (mm) (Øint. x Øext. x thi.)	 Einheiten / Verpackung	 Artikelnummer
1/2"	11,1 x 18,5 x 1,5	10	6511
3/4"	16 x 24 x 2	10	6512
1"	20 x 30 x 2	10	6513
1 1/4"	25 x 38 x 2	10	6514



KONISCHE GUMMIDICHTUNG

Anwendung: Bidet- und Waschbeckenabläufe.
Arbeitstemperatur: 0 °C bis +80 °C.
Material: Weißer Gummi.

 Measures Thread	 Abmessung (mm) (Øint. x Øext. x thi.)	 Einheiten / Verpackung	 Artikelnummer
3/8"	15 x 56 x 8	10	9777
1/2"	20 x 56 x 8	10	9778
3/4"	24 x 56 x 8	10	9779
1"	27 x 56 x 8	10	9780



FLACHE GUMMIDICHTUNG

Anwendung: Abläufe.
Arbeitstemperatur: 0 °C bis +80 °C.
Material: Weißer Gummi.

3/8"	10 x 30 x 2	10	9770
1/2"	20 x 45 x 2	10	9771
3/4"	25 x 59 x 2	10	9772
1"	30 x 70 x 2	10	9773
1 1/4"	36 x 70 x 2	10	9774
1 1/2"	40 x 77 x 2	10	9775



GUMMSOHLEN





Anwendung: Armaturen.
Arbeitstemperatur: -10 °C bis +80 °C.
Material: Ozonbeständiges EPDM.

12	4 x 13 x 4	10	9791
14	4 x 14 x 4	10	9792
16	4 x 16 x 4	10	9793
18	4 x 18 x 4	10	9794
20	4 x 20 x 4	10	9795
25	4 x 25 x 4	10	9796



HALBKONISCHE GUMMIDICHTUNG





Anwendung: Abläufe von Bidet und Waschbecken.
Arbeitstemperatur: 0 °C bis +80 °C.
Material: Weißer Gummi.

 Measures Thread	 Abmessung (mm) (Øint. x Øext. x thi.)	 Einheiten / Verpackung	 Artikelnummer
3/8"	10 x 56 x 7	10	9784
1/2"	20 x 56 x 6	10	9785
3/4"	24 x 56 x 6	10	9786
1"	27 x 56 x 6	10	9787
1 1/4"	34 x 64 x 10	10	9788
1 1/2"	41 x 67 x 5	10	9789
2"	56 x 81 x 8,5	10	9790



HALBKONISCHE GUMMIDICHTUNG

Anwendung: Abläufe von Bidet und Waschbecken.
Arbeitstemperatur: 0 °C bis +80 °C.
Material: Weißer Gummi.

 Measures Thread	 Abmessung (mm) (Øint. x Øext. x thi.)	 Einheiten / Verpackung	 Artikelnummer
AN1	2,90 x 1,78	50	9738
AN2	3,68 x 1,78	50	9739
AN3	4,47 x 1,78	50	9740
AN4	5,28 x 1,78	50	9741
AN5	6,07 x 1,78	50	9742
AN6	7,66 x 1,78	50	9743
AN7	9,25 x 1,78	50	9744
AN8	9,19 x 2,62	50	9745
AN9	10,77 x 2,62	50	9746
AN10	12,37 x 2,62	50	9747
AN11	13,94 x 2,62	50	9748
AN12	15,54 x 2,62	50	9749
AN13	17,12 x 2,62	50	9750
AN14	18,72 x 2,62	50	9751
AN15	18,64 x 3,53	50	9752
AN16	20,22 x 3,53	50	9753
AN17	21,8 x 3,53	50	9754
AN18	23,39 x 3,53	50	9755
AN19	24,99 x 3,53	50	9756
AN20	26,58 x 3,53	50	9757
AN21	28,18 x 3,53	25	9758
AN22	29,75 x 3,53	25	9759
AN24	32,93 x 3,53	25	9761
AN25	34,54 x 3,53	25	9762
AN26	36,09 x 3,53	10	9763
AN28	37,47 x 5,33	10	9765
AN29	40,65 x 5,33	10	9766
AN30	43,82 x 5,33	10	9767



SIPHONKEGEL

Anwendung: Siphons.
Betriebstemperatur: -10 °C bis +80 °C.
Material: Ozonbeständiges EPDM.

32 x 1 1/4"	32 x 38 x 6	10	9798
32 x 1 1/2"	32 x 44 x 6	10	9799
40 x 1 1/2"	40 x 44 x 6	10	9800



SECHSKANT-FLANSCH

Anwendung: Zum Anschluss an 1/2" Außengewinde.

 Measures Thread	 Abmessung (mm) (Øint. x Øext. x thi.)	 Einheiten / Verpackung	 Artikelnummer
1/2"		50	3534







SECHSKANT-REDUZIERUNGEN




Anwendung: Zum Anschluss an 1/2"-Außengewinde.




3/8" - 1/4"	50	3535
1/2" - 3/8"	50	3536
3/4" - 1/2"	50	3537
1" - 3/4"	50	3538




Zubehör Ventile




BOLZEN C-501 / C-511 / I-500 / C-400	 Fittings	 Artikelnummer
	1/4" - 1 1/4"	0000901
	1 1/2" - 2"	0000902




VORHÄNGESCHLOSS C-501 / C-511 / I-500 / C-400	 Fittings	 Artikelnummer
	1/4" - 2"	0000903




STAHLGRIFF DACROMET M-100	 Fittings	 Artikelnummer
	1/2"	A000511A
	1/2"	A000511R
	3/4"	A000510A
	3/4"	A000510R
	1" - 1 1/4"	A000512A
	1" - 1 1/4"	A000512R
	1 1/2" - 2"	A000513A
1 1/2" - 2"	A000513R	




FLÜGELGRIFF M-100	 Fittings	 Artikelnummer
	1/2" - 3/4"	A000521A
	1/2" - 3/4"	A000521R
	1"	A000522A
	1"	A000522R




STAHLGRIFF C-501 / I-500 / C-400	 Fittings	 Artikelnummer
	1/4" - 3/8"	A000100A
	1 1/2" - 2"	A000103A
	1 1/2" - 2"	A000103R
	2 1/2" - 3"	A000104A
	2 1/2" - 3"	A000104R
	1" - 1 1/4"	A000102R
	1 1/2" - 2"	A000103A
	1 1/2" - 2"	A000103R
	2 1/2" - 3"	A000104A
	2 1/2" - 3"	A000104R

FLÜGELGRIFF C-501 / C-511	 Fittings	 Artikelnummer
	1/4" - 3/8"	A000210A
	1/4" - 3/8"	A000210R
	1/2" - 3/4"	A000211A
	1/2" - 3/4"	A000211R
	1" - 1 1/4"	A000212A
	1" - 1 1/4"	A000212R



STAHLGRIFF C-511	 Fittings	 Artikelnummer
	1/4" - 3/8"	A0000100
	1/2" - 3/4"	A0000101
	1" - 1 1/4"	A0000102
	1 1/2" - 2"	A0000103
	2 1/2" - 3"	A0000104




STAHLGRIFF M-200 / M-550 / M-400	 Fittings	 Artikelnummer
	1/4" - 3/4"	A000301A
	1/4" - 3/4"	A000301M
	1/4" - 3/4"	A000301R
	1/4" - 3/4"	A000301T
	1" - 1 1/4"	A000302A
	1" - 1 1/4"	A000302M
	1" - 1 1/4"	A000302R
	1 1/2" - 2"	A000303A
	1 1/2" - 2"	A000303M
	1 1/2" - 2"	A000303R
	2 1/2"	A000304A
	2 1/2"	A000304R
	3" - 4"	A000305A
	3" - 4"	A000305R




GRIFF STAHL DACROMET M-200 / M-400	 Fittings	 Artikelnummer
	1/4" - 3/4"	A000501A
	1/4" - 3/4"	A000501R
	1" - 1 1/4"	A000502A
	1" - 1 1/4"	A000502R
	1 1/2" - 2"	A000503A
	1 1/2" - 2"	A000503R
	2 1/2"	A000504A
	2 1/2"	A000504R
	3" - 4"	A000505A
	3" - 4"	A000505R




FLÜGELGRIFF M-200 / M-550	 Fittings	 Artikelnummer
	1/4" - 3/4"	A000315A
	1/4" - 3/4"	A000315M
	1/4" - 3/4"	A000315R
	1" - 1 1/4"	A000316A
	1" - 1 1/4"	A000316R
	1" - 1 1/4"	A000316M




QUADRATISCH M-200 / M-550	 Fittings	 Artikelnummer
	1/2" - 3/4"	A0000340
	1" - 1 1/4"	A0000341
	1 1/2" - 2"	A0000342
	2 1/2"	A0000344
	3" - 4"	A0000343




QUADRATISCH C-501 / C-511	 Fittings	 Artikelnummer
	1/2" - 3/4"	A0001616
	1" - 1 1/4"	A0001622
	1 1/2" - 2"	A0001621
	2 1/2" - 3"	A0001626




FLANSCH	 Fittings	 Artikelnummer
	Schwenkbar	0000701
	Fixiert	0000702




TÜLLE BO M-400	 Fittings	 Artikelnummer
	1/2"	A0000310
	3/4"	A0000311
	1"	A0000312

TÜLLE ER M-400	 Fittings	 Artikelnummer
	1/2"	A0000320
	3/4"	A0000321
	1"	A0000322

TÜLLE BO C-400	 Fittings	 Artikelnummer
	3/4"	A0000110
	1"	A0000111
	1 1/4"	A0000112

TÜLLE ER C-400	 Fittings	 Artikelnummer
	3/4"	A0000120
	1"	A0000121

TÜLLE BO I-400	 Fittings	 Artikelnummer
	3/4"	A0001110
	1"	A0001111
	1 1/4"	A0001112

TÜLLE ER I-400	 Fittings	 Artikelnummer
	3/4"	A0001120
	1"	A0001121



Anhang

Tucai Marke am point of sale	160
Insallationsvorschriften	162
Nutzungsbedingungen und Garantie	168

Marke Tucai am Verkaufspunkt

Verkaufsstände Premium

Display 1+1

Artikel: 24762



Display 5+5*

Artikel: 24763



Tragekoffer

Artikel: 24941

Bodenständer 20+20*

Artikel: 24764



*No product included

Twist Display



Bodenständer

Linearer Bodenständer mit 30 Haken und Montageanleitung.



Haken

Haken für die Serien TAQ DN8 und TAQ-SUPER DN13 (die gleichen wie in ACB enthalten), TAQ-EXTRA und EXTRA-TWIST in DN19 und DN25.

Wand-display

TAQ DN8 y TAQ SUPER DN13



Displays	Capacity	Artikel
TWIST-Display		24789
Wanddisplay, DN8 flexibel	70 flexibels	1067
Wanddisplay, DN13 flexibel	63 flexibels	1065
Bodendisplay flexibel	230 flexibels	1064

Haken	Artikel
DN8	14738
DN13 ½"	14740
DN13 ¾"	14743
DN19	14741
DN25	14742

Nutzen Sie Ihren Platz optimal und holen Sie das Maximum aus dem Tucai Produkt heraus!



Die **Tucai-Zone** ermöglicht die Präsentation der Produktlinien mit besserer Organisation und ansprechendem Erscheinungsbild.

Der Präsentationsstander und seine Elemente liefern alle wichtigen technischen Informationen zum Produkt, darunter:

- Anwendungspiktogramme
- Hauptmerkmale
- QR-Code mit Montagehinweisen
- Zertifizierungen



Haken



Bodenvinyle



Banner



Beutel



Ausstellungsboxen

Die Auswahl für den Kunden wird jetzt **einfach und intuitiv**, da jede Anwendung durch eine andere Farbe dargestellt wird.

- HLK (HVAC) & Industriepumpen
- Sanitär Anwendungen

- Gasapplikationen
- Waschmaschine

- Heizgerät und Warmwasserspeicher
- Heizsysteme und Solarpanels

Installationsvorschriften

Flexschläuche für Wasser und Gas

Montagehinweise



RICHTIG



FALSCH

- Keine Schweißarbeiten an wärmeleitenden Bauteilen (z. B. Kupferrohren) durchführen, solange diese mit dem Flexschlauch in Kontakt stehen.
- Keine direkte Schweißung am Flexschlauch vornehmen.
- Der Flexschlauch darf erst nach einer Abkühlphase installiert werden, nachdem die Schweißarbeiten abgeschlossen sind.
- Der Flexschlauch darf nicht in Umgebungen installiert werden, in denen die Temperatur dauerhaft 60 °C überschreitet.



Stellen Sie sicher, dass die im technischen Datenblatt definierten Leistungen des Produkts die Anforderungen der Installation, in der der Flexschlauch platziert werden soll, abdecken.

Überprüfen Sie, dass die richtige Länge des Flexschlauchs installiert wird. Unter keinen Umständen dürfen zwei oder mehrere Flexschläuche miteinander verbunden werden.

Alle Komponenten unserer Flexschläuche wurden inspiziert und erfolgreich überprüft. Es können jedoch Schäden während des Transports, der Handhabung oder der Lagerung auftreten.

Wasser

Montagehinweise



RICHTIG



FALSCH

Ohne Spannung

Mit Spannung

Überprüfen Sie vor der Installation des Flexschlauchs immer, dass dieser korrekt gepresst ist. Bei Zweifeln installieren Sie den Flexschlauch nicht.



Verbindung zum Wasserhahn: Von Hand eindrehen (niemals mit Werkzeug) nach Überprüfung, dass der O-Ring korrekt positioniert ist. Es ist kein Werkzeug erforderlich. Die Mutter von Hand eindrehen (plus 1/4 Umdrehung mit Werkzeug) nach Überprüfung, dass der O-Ring korrekt positioniert ist. Keine Werkzeuge verwenden, die die Mutter beschädigen könnten.






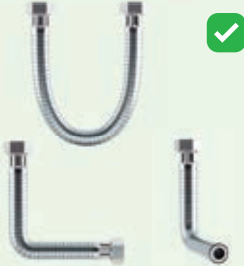


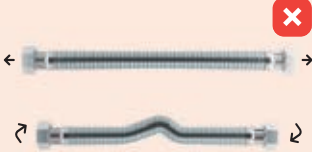

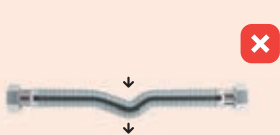




Ersetzen Sie den Flexschlauch, wenn er ein Jahr lang nicht verwendet wurde. Stillstehendes Wasser über längere Zeiträume kann das Produkt negativ beeinflussen, aufgrund der Verdunstung von Chlor. Dies würde einen unangenehmen Geschmack des Trinkwassers und das Auftreten von schwarzen Partikeln bei Druckaufbau zur Folge haben.

Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand der Flexschlauchkomponenten und ersetzen Sie sie, wenn Schäden oder Abnutzung im Geflecht auftreten. Wenn Sie eine Beschädigung feststellen, wie zum Beispiel Korrosion oder gebrochene Drähte, ersetzen Sie das Produkt sofort.

Nach 3 Monaten ohne Gebrauch reinigen Sie den Flexschlauch durch Spülung mit sauberem Wasser.

Anschluss an Absperrventil für 3/8" und 1/2": Von Hand eindrehen und 1/4 Umdrehung mit dem entsprechenden Werkzeug anziehen. Überprüfen Sie, ob es keine Undichtigkeiten gibt. Falls doch, ziehen Sie es leicht mit dem Werkzeug nach.

Wasser	 RICHTIG	 FALSCH
Installation	Ohne Spannung	Mit Spannung
<p>Die Flexschläuche müssen sichtbar installiert werden; sie dürfen nicht durch Wände geführt oder in Wänden vergraben oder versteckt werden. Installieren Sie den Flexschlauch nicht in Kontakt mit Gips oder Beton.</p>		
<p>Für eine ordnungsgemäße Verwendung installieren Sie immer einen Flexschlauch mit einem Bogen oder mit einem ausreichend geraden Abschnitt, bevor er sich biegt (1,5 bis 2-mal der Außendurchmesser).</p>		
<p>Beachten Sie den minimalen Biegeradius, der speziell für jeden Durchmesser angegeben ist. Knicken oder Quetschen Sie das Geflecht während der Installation nicht ab. HINWEIS: Der Twist-Schlauch erlaubt eine größere Biegung</p>		
<p>Installieren Sie keine Flexschläuche unter Spannung oder Drehung</p>		
<p>Üben Sie keine punktuelle oder konstante äußere Kraft auf den Flexschlauch aus, nachdem er installiert wurde (keine Gegenstände auf dem Flexschlauch ablegen oder daran hängen lassen).</p>		
<p>Ein längerer Kontakt mit Reinigungsprodukten, Flüssigkeiten, die zum Schweißen verwendet werden, oder aggressiven chemischen Substanzen kann die Oberfläche beschädigen und den Flexschlauch qualitativ verschlechtern</p>		
<p>Überprüfen Sie die Erdung der Haushaltsgeräte (wie Klimaanlage, Badewannen usw.), die mit Flexschläuchen verbunden sind, da jede elektrische Entladung die Korrosion des Flexschlauchs verursachen kann.</p>		

Setzen Sie den Flexschlauch nicht mit scharfen Kanten in Kontakt, die ihn beschädigen könnten.

Ersetzen Sie den Dichtungsring, falls vorhanden, immer wenn der Schlauch abgeschraubt wird, auch wenn dieser erneut angeschlossen wird.

Installationsvorschriften

Wasser

Installation. Weitere Empfehlungen

Im Falle der Verwendung des Flexschlauchs für Warmwassertanks stellen Sie nach der Installation sicher, dass die Luft im Tank vor der ersten Inbetriebnahme entweicht.

Im Falle einer Gefrierung des Fluids im Flexschlauch ist es verboten, diesen zu überhitzen, um das Einfrieren zu beheben. Wenden Sie niemals konstant und unterbrochen heiße Luft über 70 °C an. Verwenden Sie keine intensiven Wärmequellen wie elektrische Heizkörper, die direkt auf den Flexschlauch angewendet werden.

Falls ein Ende des Flexschlauchs mit Faserdichtungen installiert wird, befeuchten Sie die Dichtung vorab, um die Dichtheit zu gewährleisten.

Verwenden Sie keine Komponenten des Flexschlauchs erneut in anderen Geräten, nachdem sie einmal installiert wurden.

Das Einführen von Chemikalien ins Wasser könnte Schäden an der Installation und am Kern der flexiblen Verbindungen verursachen. Kontaktieren Sie die technische Abteilung von TUCAI, um die Kompatibilität von chemischen Zusatzstoffen mit den Materialien Ihrer Installation zu überprüfen.

Das Wasser, das durch die flexiblen Verbindungen von Tucai transportiert wird, muss die folgenden Eigenschaften aufweisen:





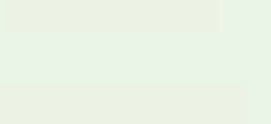



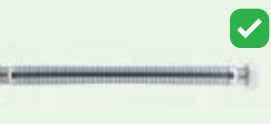


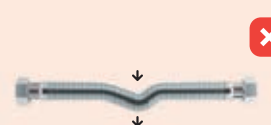
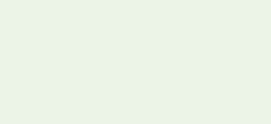



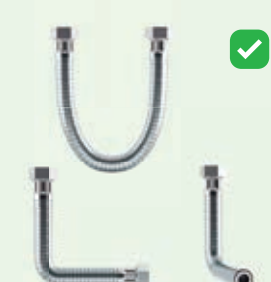

- Der pH-Wert des Wassers sollte zwischen 6 und 8 liegen. Das Wasser muss frei von Chloriten, Chloriden und Ammoniumverbindungen sein, da diese potenziell korrosiv und schädlich für die Materialien im Kontakt mit Wasser sind.
- Fügen Sie nur Zusatzstoffe hinzu, die den pH-Wert im Wasser neutral halten.
- Verwenden Sie niemals mineralöhlhaltige Zusatzstoffe oder Amine.
- Das Nichtbeachten dieser Hinweise könnte das Wasser kontaminieren und die Installation irreparablen Schäden aussetzen.
- Nur für den Innenbereich geeignet, setzen Sie die Flexschlauche nicht direkter Sonneneinstrahlung aus.
- Installieren Sie den Flexschlauch nicht in der Nähe von Ozongeneratoren.
- Vor der Verwendung muss jede Installation mit Flexschlauchkomponenten einem Drucktest mit dem 1,5-fachen des Betriebsdrucks unterzogen werden. Nach der Installation des Anschlusses die Anlage auf mögliche Undichtigkeiten.
- Konsultieren Sie die technische Abteilung von TUCAI für Sonderanwendungen außerhalb des vorgesehenen Verwendungszwecks.

Wärmedämmung von flexiblen Verbindungen

Falls Sie eine Wärmedämmung an den Flexschläuchen installieren müssen, stellen Sie sicher, dass Sie ausschließlich Schalenisolierungen mit selbstklebendem Isoliermaterial verwenden. Jede andere Art von Wärmedämmung ist nicht zulässig, da sie andere Klebstoffe (außer dem vom selbstklebenden Isoliermaterial bereitgestellten) verwenden würde, die ausdrücklich verboten sind, da sie irreparable Schäden an der Geflechschicht des Flexschlauchs verursachen könnten.

Falls Sie Wärmedämmung an den Flexschläuchen installieren müssen, stellen Sie sicher, dass Sie strikt das Installationshandbuch sowie die vom Hersteller der Isolierung angegebenen Tipps und Hinweise befolgen. Unter keinen Umständen darf ein Flexschlauch mit verzinktem Stahlgeflecht isoliert werden.

Konsultieren Sie die neueste Version der Empfehlungen sowie das spezifische Installationshandbuch für jedes Gasprodukt auf www.tucai.com

Gas	 RICHTIG	 FALSCH
Überprüfen Sie vor der Installation des Flexschlauchs immer, dass dieser korrekt gepresst ist. Bei Zweifeln installieren Sie den Flexschlauch nicht.		
Die Flexschläuche müssen sichtbar installiert werden; sie dürfen nicht durch Wände geführt oder in Wänden vergraben oder versteckt werden. Installieren Sie den Flexschlauch nicht in Kontakt mit Gips oder Beton.		
Für eine ordnungsgemäße Verwendung installieren Sie immer einen Flexschlauch mit einem Bogen oder mit einem ausreichend geraden Abschnitt, bevor er sich biegt (1,5 bis 2-mal der Außendurchmesser).		
Installieren Sie keine Flexschläuche unter Spannung oder Drehung		
Üben Sie keine punktuelle oder konstante äußere Kraft auf den Flexschlauch aus, nachdem er installiert wurde (keine Gegenstände auf dem Flexschlauch ablegen oder daran hängen lassen).		
Ein längerer Kontakt mit Reinigungsprodukten, Flüssigkeiten, die zum Schweißen verwendet werden, oder aggressiven chemischen Substanzen kann die Oberfläche beschädigen und den Flexschlauch qualitativ verschlechtern		
Überprüfen Sie die Erdung der Haushaltsgeräte (wie Klimaanlage, Badewannen usw.), die mit Flexschläuchen verbunden sind, da jede elektrische Entladung die Korrosion des Flexschlauchs verursachen kann.		
Beachten Sie den minimalen Biegeradius, der speziell für jeden Durchmesser angegeben ist.		

Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand der Flexschlauchkomponenten und ersetzen Sie diese, wenn Schäden oder Abnutzung an der Rohrleitung oder den Komponenten auftreten. Wenn Sie eine Beschädigung feststellen, ersetzen Sie das Produkt.

Verwenden Sie keine Dichtungen, die nicht mit dem Flexschlauch geliefert wurden. Falls die Dichtungen nicht im Produkt enthalten sind, verwenden Sie PTFE-Band von geeigneter Qualität oder Dichtmasse, die gemäß der Norm UNE 60722 standardisiert ist. Installieren Sie den Flexschlauch immer mit den Dichtungen an den Enden, um die Dichtigkeit zu gewährleisten.

Installationsrichtlinien

Ventile

Installation

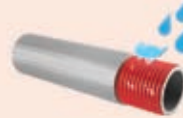


RICHTIG



FALSCH

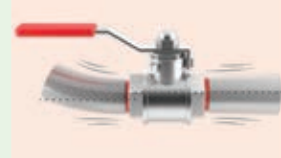
Überprüfen Sie, dass das Rohrgewinde für die Installation vorbereitet ist, also sauber, trocken, durchgehend an allen Gewindegängen und ohne sichtbare Beschädigungen..



Bei einem Außengewinde: Wenn die Komponente, in die das Rohr eingeschraubt wird, keine Dichtung hat, tragen Sie ein Dichtmittel auf das Gewinde auf, um eine dichte Verbindung zu gewährleisten.



Das Rohr oder die Rohre, an die das Ventil angeschlossen wird, müssen befestigt und korrekt ausgerichtet sein, um Spannung oder Vibrationen zu vermeiden. Wir empfehlen daher, kein Winkelstück direkt am Ein- oder Ausgang des Ventils anzuschließen.



Montage:

a) Drehen Sie das Ventil auf das feststehende Rohr und ziehen Sie es an den ebenen Flächen des Ventils fest.



b) Für eine korrekte Montage: Wenn ein weiteres Rohrstück an das Ventil angeschraubt werden muss, wird dieses gedreht, während das Ventil fixiert bleibt.



c) Überschreiten Sie bei der Installation nicht die folgenden Anziehdrehmomente:

ABMESSUNGEN

1/4" bis 1/2"
3/4" bis 1 1/4"
1 1/2 bis 4"

ANZUGSDREHMOMENT [Nm]

30
80
130

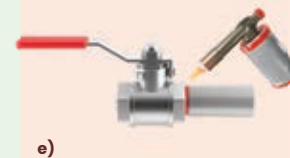
Im speziellen Fall von Winkelabsperrenten können diese entweder über die ebenen Flächen oder mit einem Innensechskantschlüssel montiert werden.



d) Um Schäden am Ventil zu vermeiden, ist es wichtig, dass nicht die gesamte Gewindelänge des Ventils in das Rohr eingeschraubt wird (≥ 1 mm Abstand einhalten).



e) Das Ventil darf unter keinen Umständen an die Installationsverbindung geschweißt werden, da dies das Ventil beschädigen kann.



Befolgen Sie die folgenden Installations-, Wartungs- und Gebrauchsempfehlungen, um die volle Zuverlässigkeit des Produkts zu gewährleisten.

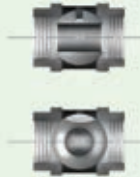
Der Hersteller haftet nicht, wenn die Installations-, Wartungs- und Gebrauchsempfehlungen nicht eingehalten werden.

Überprüfen Sie die Installation auf mögliche Undichtigkeiten des Ventils.

Stellen Sie sicher, dass das Ventil für die Anwendung, den Druck, die Temperatur, die Medien und die geforderten Bedingungen geeignet ist.

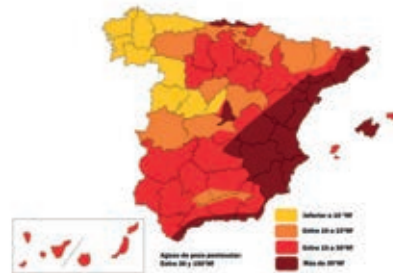
Wartung	RICHTIG	FALSCH
----------------	----------------	---------------

Um eine längere Lebensdauer von Kugelhähnen zu gewährleisten, müssen diese immer vollständig geöffnet oder vollständig geschlossen sein. Es wird empfohlen, die Ventile nicht in Zwischenpositionen zu betreiben.



Zur Verlängerung der Ventillebensdauer wird empfohlen, das Ventil alle 4 Monate einmal zu öffnen und zu schließen. Diese Häufigkeit sollte in Gebieten mit hartem Wasser* erhöht werden. Auswirkungen der Wasserqualität auf die Produktnutzung sind von der Produktgarantie ausgeschlossen.

*Hartes Wasser ist Wasser mit einer Härte über 50 französischen Graden: [1 °fH = 10 mg CaCO₃/l]



Die Ventile dürfen unter keinen Umständen mit Produkten, Materialien oder Umgebungen in direktem Kontakt kommen, die potenziell korrosiv oder aggressiv für die Installationsmaterialien im Allgemeinen und die Ventile im Besonderen sind.



Ventile allgemein, insbesondere in Anwendungen wie Wasserversorgung oder Landwirtschaft, sollten vor direktem Kontakt mit dem Boden geschützt werden, besonders wenn sie unterirdisch installiert sind oder auf Flächen mit Überschwemmungsgefahr liegen. Direkter Bodenkontakt kann das Ventilmaterial beschädigen.



Bei Frostgefahr empfehlen wir, die Installation zu entleeren, um das Vorhandensein von Flüssigkeit zu vermeiden, die die Installation allgemein und das Ventil im Besonderen einfrieren könnte.



Verwendung

Das durch die Ventile fließende Wasser muss einen pH-Wert zwischen 6,5 und 8 aufweisen.

Es dürfen nur neutrale, nicht korrosive Zusätze dem Installationswasser beigemischt werden. Mineralöl- oder Aminhaltige Zusätze dürfen niemals verwendet werden.

Das durch das Ventil zirkulierende Wasser muss frei von Sulfiten, Chloriten, Chloriden und Ammoniumverbindungen sein, da diese potenziell korrosiv und schädlich für die Materialien im direkten Wasserkontakt sowie für die Außenteile der Ventile sind.

Ventilkomponenten wie Hebel, Wellen und/oder Dichtungen, die durch Gebrauch, Betrieb oder normale Witterungsbedingungen gealtert sind, sind von der Produktgarantie ausgeschlossen.

Wartungsarbeiten an der Installation und deren Bauteilen können zu Defekten wie Verformungen und mechanischen Belastungen am Ventil führen. Deshalb empfehlen wir, das Ventil vor Wiederinbetriebnahme der Anlage durch ein neues zu ersetzen.

Bedingungen und Garantie

Schläuche und Ventile

Allgemeine Verkaufs-, Vertriebs- und Garantiebedingungen

Generalities

Die Lieferung der Produkte von TUCAI S.A. unterliegt jederzeit diesen Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Bestellungen und Preise

Alle Bestellungen, die bei Tucai S.A. eingehen, werden per Fax oder E-Mail bestätigt. Wenn Tucai innerhalb von 24 Stunden keine Beanstandungen erhält, gelten diese Bestellungen als verbindlich. Bestellungen für jede Referenz müssen in Vielfachen der im Preisverzeichnis festgelegten Verpackungseinheit erfolgen. Tucai S.A. behält sich das Recht vor, Bestellungen anzunehmen oder abzulehnen. Es gelten die zum Zeitpunkt der Bestellung gültigen Preise.

Artikelnummern

Die in diesem Preisverzeichnis aufgeführten Codes entsprechen den Standardprodukten von Tucai. Lieferzeiten Die am häufigsten nachgefragten Referenzen werden innerhalb von maximal 72 Stunden versandt (Versand durch Tucai S.A.). Falls es aus Gründen, die außerhalb unseres Einflussbereichs liegen, nicht möglich ist, diese Lieferzusage einzuhalten, wird Tucai S.A. den Kunden spätestens 24 Stunden nach Eingang der Bestellung über den neuen Liefertermin informieren. Die übrigen Referenzen werden so schnell wie möglich geliefert, auch Teillieferungen sind möglich. Bestellungen, die mit einer Lieferzeit von weniger als 72 Stunden eingehen, folgen dem oben beschriebenen Verfahren. Die Nichteinhaltung der Lieferzusage oder eine Teillieferung berechtigen nicht zu Schadenersatzansprüchen

Transport

Unsere Produkte gelten als in unseren Lagern verkauft, und das Versanddatum entspricht dem auf dem Lieferschein angegebenen Datum. Die Waren reisen auf Rechnung und Gefahr des Empfängers, auch wenn sie frachtfrei versandt werden. Im Falle fehlender Packstücke oder sichtbarer Transportschäden am Produkt muss der Empfänger dies auf dem Lieferschein vermerken, beim Frachtführer reklamieren und die Verkaufsabteilung von Tucai innerhalb von 48 Stunden benachrichtigen. Andernfalls gilt die Lieferung hinsichtlich Menge und Zustand als ordnungsgemäß angenommen. Reklamationen wegen Transportverzögerungen werden nicht akzeptiert. Nach Ablauf von 8 Tagen ab Erhalt der Ware werden keine Reklamationen bezüglich des Inhalts der Kartons mehr akzeptiert.

Storage conditions*

- Temperatur: mindestens 10 °C, höchstens 40 °C
- Luftfeuchtigkeit: ideale Bedingungen 30–60 %; extreme Bedingungen 20–70 %
- Das Produkt vor direkter Sonneneinstrahlung oder anderen UV-Quellen schützen.
- Lagerung außerhalb des Lagergebäudes vermeiden.
- Keine Lagerung in korrosiven Umgebungen oder in Kontakt mit Reinigungsmitteln.
- Keine Lagerung in der Nähe von Ozonquellen.
- Keine Lagerung in der Nähe von Heizgeräten.

Die Lagerung der Schläuche außerhalb dieser Grenzwerte kann die mechanischen Eigenschaften des Schlauchs verändern und während des Lebenszyklus von Undichtigkeiten führen. Die Garantie deckt ausschließlich Herstellungsfehler des Produkts ab.

Retouren

Die von TUCAI S.A. in Rechnung gestellten Produkte gelten als endgültig verkauft und sind nicht rückerstattungsfähig. Im Falle eines Fehlers in der Bestellung sind folgende Punkte zu beachten:

- Eine Rücksendung muss von der Verkaufsleitung von TUCAI S.A. genehmigt werden.
- Das Lager von TUCAI S.A. akzeptiert keine Rücksendungen ohne vorherige Genehmigung.
- Es werden keine Produkte akzeptiert, die nicht von einem von TUCAI S.A. ausgestellten RMA (Warenrücksendegenehmigung) begleitet werden.
- Geöffnete oder beschädigte Verpackungen, Produkte in schlechtem Zustand oder Produkte mit einem anderen Herstellungsjahr als dem aktuellen Jahr werden nicht angenommen. Bei Produkten mit Ablaufdatum (z.B. GLPRES) ist eine Rücksendung nur innerhalb eines Monats zulässig.
- Das akzeptierte Material wird aufgrund der Prüfkosten mit einem Abzug von 20 % seines Wertes belastet.
- Die an Tucai S.A. zurückgesandten Waren reisen auf Rechnung und Gefahr des Kunden

Installation und Wartung

In jedem Fall sind die Anweisungen und Empfehlungen für die Installation und Wartung zu beachten, ebenso wie die in diesem Dokument enthaltenen sowie auf unserer Website www.tucai.com verfügbaren Spezifikationen und Eigenschaften der jeweiligen Produktfamilie. Wenn diese Empfehlungen und Spezifikationen nicht beachtet werden, übernimmt Tucai keine Verantwortung für daraus entstehende Folgen.

Schlauchgarantie

Produkte mit Edelstahl- und Polymerummantelung haben eine Garantie von 10 Jahren gegen Herstellungsfehler.

Die folgenden Ereignisse gelten nicht als Herstellungsfehler und sind daher nicht durch diese Garantie abgedeckt:

- (1) normaler Verschleiß, Alterung und Korrosion
- (2) Unfälle, Naturkatastrophen oder Fälle höherer Gewalt;
- (3) unsachgemäße Verwendung, falsche Anwendung und/oder Installation, Fehler oder Fahrlässigkeit des Käufers oder eines Dritten;
- (4) unsachgemäße Lagerung und/oder Handhabung des Produkts;
- (5) unzureichende Wartung des Produkts.

Die Anerkennung der Haftung im Rahmen der Garantie obliegt ausschließlich Tucai S.A. und/oder ihrem Versicherungsunternehmen.

Produkte mit verzinktem Stahlgeflecht unterliegen keiner Garantie, da deren Installation überwacht werden muss.

Diese Garantie umfasst den kostenlosen Ersatz des defekten Teils. Reklamationen müssen unter Vorlage der entsprechenden Kaufrechnung eingereicht werden, die das Produkt identifiziert. Jedes Produkt, das während des Garantiezeitraums einen Herstellungsfehler aufweist, muss im Voraus an die TUCAI Gruppe zur Analyse gemeldet und gesendet werden.

Jurisdiktion

TUCAI S.A. wird versuchen, alle Streitigkeiten mit seinen Kunden einvernehmlich zu lösen. Sollte es dennoch zu einem Rechtsstreit kommen, vereinbaren und verpflichten sich die Parteien, dem spanischen Recht zu unterliegen und sich einem Schiedsverfahren zu unterwerfen, das vom Schiedsgericht der Schiedsinstitution von Sabadell benannt wird. Dieses ist für die Durchführung des genannten Schiedsverfahrens gemäß seiner Satzung und Geschäftsordnung verantwortlich. Die Parteien verpflichten sich außerdem schon jetzt, den Schiedsspruch zu akzeptieren und umzusetzen.

Verantwortung

Tucaí, S.A. haftet ausschließlich für direkte Schäden und Verluste, die dem Kunden infolge eines Fabrikationsfehlers der Produkte entstehen.

Gewerbliche Schutzrechte und geistiges Eigentum

Sämtliche gewerblichen Schutzrechte und geistigen Eigentumsrechte in Bezug auf die Produkte liegen im Eigentum von Tucaí, S.A. Falls die Produkte nach einem vom Kunden an Tucaí, S.A. gelieferten Design gefertigt werden, gewährleistet der Kunde, dass diese Designs keine Schutzrechte Dritter verletzen.

Hinweise

- Tucaí S.A. behält sich das Recht vor, die Produkte ohne vorherige Ankündigung zu ändern.
- Dichtungen sind in den folgenden Produktfamilien enthalten:
TAQ, TAQ TWIST, FORTE, SUPER, EXTRA TWIST, SHOWER, WASCHMASCHINE, PRESINOX, LIRAS
- Die in den Bestellungen angegebenen Längen der Flexschläuche gelten als Gesamtlängen, einschließlich der Anschlüsse, und müssen klar in mm oder cm angegeben werden.

Garantie Ventile

Die Garantie für die Produktreihe der Ventile oder TMM beträgt 5 Jahre und gilt ausschließlich für Herstellungsfehler der Produkte. Zu diesem Zweck gelten die folgenden Fälle nicht als Herstellungsfehler und fallen daher nicht unter den Geltungsbereich dieser Garantie:

- (1) Nutzung und Abnutzung aufgrund des Alterungsprozesses von Bauteilen und Zubehör der Produkte. Zur Klarstellung: Außer bei den Ventilmodellen, die ausdrücklich als "anti-Kalk" gekennzeichnet sind, wird die Alterung aufgrund von Kalkablagerungen als normal angesehen und daher von dieser Garantie ausgeschlossen.
- (2) Schäden an Teflondichtungen und -sitzen, die auf unzureichende Wartung (regelmäßige monatliche Betätigung) zurückzuführen sind.
- (3) Schäden, die durch Kontakt mit Flüssigkeiten entstehen, die Verunreinigungen, Substanzen oder korrosive Zusätze enthalten oder von Natur aus den ordnungsgemäßen Betrieb des Ventils beeinträchtigen.
- (4) Unfälle, Naturkatastrophen oder Ereignisse höherer Gewalt
- (5) Fehlgebrauch, falsche Anwendung und/oder Installation des Produkts, mechanische Verformungen und/oder Fahrlässigkeit des Käufers, Benutzers oder Dritter.
- (6) Unsachgemäße Lagerung und/oder Handhabung des Produkts.
- (7) Einfrieren der Installation, außer bei Modellen mit Frostschutzfunktion, vorausgesetzt, sie wurden ordnungsgemäß gemäß der Fließrichtung installiert.
- (8) Temperaturen oder Drücke, die die für jede Produktfamilie angegebenen Höchstwerte überschreiten.





Jede Reklamation muss durch Vorlage der entsprechenden Kaufrechnung erfolgen, die das Produkt eindeutig identifiziert. Jedes Produkt, das während der Garantiezeit einen Herstellungsfehler aufweist, muss vorab der TUCAI-Gruppe zur Analyse gemeldet und zugesandt werden.


Diese Garantie deckt den kostenlosen Ersatz des fehlerhaften Produkts ab..






Liste Artikel




Flexschläuche	172
Ventile	192











Produkt	S.	Fittings	Artikelnummer	Beschreibung	EAN13 Anzahl	EAN13 Karton	Anzahl pro						
							VPE / Karton						
	27	IG 3/8" - IG 3/8"	209958	TAQ-PREMIUM-FF-3/8"-300-MATTE BLACK	8429343380785	8429343380761	1 / 45						
			209959	TAQ-PREMIUM-FF-3/8"-400-MATTE BLACK	8429343380846	8429343380822	1 / 35						
			209960	TAQ-PREMIUM-FF-3/8"-500-MATTE BLACK	8429343380877	8429343380853	1 / 30						
			209961	TAQ-PREMIUM-FF-3/8"-300-MATTE WHITE	8429343380907	8429343380884	1 / 45						
			209962	TAQ-PREMIUM-FF-3/8"-400-MATTE WHITE	8429343380938	8429343380914	1 / 35						
			209963	TAQ-PREMIUM-FF-3/8"-500-MATTE WHITE	8429343380969	8429343380945	1 / 30						
			210428	TAQ-PREMIUM-FF-3/8"-300-BLACK STEEL	8429343492891	8429343492877	1 / 45						
			210429	TAQ-PREMIUM-FF-3/8"-400-BLACK STEEL	8429343492921	8429343492907	1 / 35						
			209983	TAQ-PREMIUM-FF-3/8"-500-BLACK STEEL	8429343383403	8429343383380	1 / 30						
			210188	TAQ-PREMIUM-FF-3/8"-300-ANTIQU BRONZE	8429343492112	8429343492099	1 / 45						
			210189	TAQ-PREMIUM-FF-3/8"-400-ANTIQU BRONZE	8429343492143	8429343492129	1 / 35						
			210190	TAQ-PREMIUM-FF-3/8"-500-ANTIQU BRONZE	8429343492174	8429343492150	1 / 30						
			209974	TAQ-PREMIUM-FF-3/8"-300-ROSE GOLD	8429343382956	8429343382932	1 / 45						
			209982	TAQ-PREMIUM-FF-3/8"-400-ROSE GOLD	8429343383373	8429343383359	1 / 35						
			209975	TAQ-PREMIUM-FF-3/8"-500-ROSE GOLD	8429343382987	8429343382963	1 / 30						
			210394	TAQ-PREMIUM-FF-3/8"-300-CROM/MATTE BLACK	8429343492808	8429343492785	1 / 45						
			210395	TAQ-PREMIUM-FF-3/8"-400-CROM/MATTE BLACK	8429343492839	8429343492815	1 / 35						
			210396	TAQ-PREMIUM-FF-3/8"-500-CROM/MATTE BLACK	8429343492860	8429343492846	1 / 30						
			210195	TAQ-PREMIUM-FF-3/8"-300-BRUSHED STEEL	8429343492327	8429343492303	1 / 45						
			210196	TAQ-PREMIUM-FF-3/8"-400-BRUSHED STEEL	8429343492372	8429343492348	1 / 35						
			209986	TAQ-PREMIUM-FF-3/8"-500-BRUSHED STEEL	8429343383526	8429343383502	1 / 30						
			210193	TAQ-PREMIUM-FF-3/8"-300-GOLD	8429343492266	8429343492242	1 / 45						
			209985	TAQ-PREMIUM-FF-3/8"-400-GOLD	8429343383496	8429343383472	1 / 35						
			210194	TAQ-PREMIUM-FF-3/8"-500-GOLD	8429343492297	8429343492273	1 / 30						
			209984	TAQ-PREMIUM-FF-3/8"-300-CROM/MATTE WHITE	8429343383465	8429343383441	1 / 45						
			210191	TAQ-PREMIUM-FF-3/8"-400-CROM/MATTE WHITE	8429343492204	8429343382181	1 / 35						
			210192	TAQ-PREMIUM-FF-3/8"-500-CROM/MATTE WHITE	8429343492235	8429343492211	1 / 30						
				29	IG 3/8" - AG 10x1 L15,5	209978	2X-PREMIUM-F3/8"-M10X1-L15.5-300-MATTE BLACK	8429343383113	8429343383069	2 / 40			
						209976	2X-PREMIUM-F3/8"-M10X1-L15.5-400-MATTE BLACK	8429343383014	8429343382994	2 / 30			
						209979	2X-PREMIUM-F3/8"-M10X1-L15.5-500-MATTE BLACK	8429343383199	8429343383175	2 / 25			
						209980	2X-PREMIUM-F3/8"-M10X1-L15.5-300-MATTE WHITE	8429343383250	8429343383205	2 / 40			
						209977	2X-PREMIUM-F3/8"-M10X1-L15.5-400-MATTE WHITE	8429343383045	8429343383021	2 / 30			
						209981	2X-PREMIUM-F3/8"-M10X1-L15.5-500-MATTE WHITE	8429343383342	8429343383298	2 / 25			
						210199	2X-PREMIUM-F3/8"-M10X1-L15.5-400-ANTIQU BRONZE	8429343492501	8429343492488	2 / 30			
						210198	2X-PREMIUM-F3/8"-M10X1-L15.5-400-BLACK STEEL	8429343492471	8429343492457	2 / 30			
						210200	2X-PREMIUM-F3/8"-M10X1-L15.5-400-GOLD	8429343492532	8429343492518	2 / 30			
						209993	2X-PREMIUM-F3/8"-M10X1-L15.5-300-CROM/MATTE WHITE	8429343383731	8429343383717	2 / 30			
						210201	2X-PREMIUM-F3/8"-M10X1-L15.5-400-BRUSHED STEEL	8429343492563	8429343492549	2 / 30			
							27	IG 1/2" - IG 1/2"	209964	2X-PREMIUM-F1/2"-M10X1-L15.5-400-MATTE BLACK	8429343380990	8429343380976	2 / 30
									209965	2X-PREMIUM-F1/2"-M10X1-L15.5-500-MATTE BLACK	8429343381829	8429343381805	2 / 25
									210393	2X-PREMIUM-F1/2"-M10X1-L15.5-600-MATTE BLACK	8429343492778	8429343492754	2 / 20
									209966	2X-PREMIUM-F1/2"-M10X1-L15.5-400-MATTE WHITE	8429343381850	8429343381836	2 / 30
									209967	2X-PREMIUM-F1/2"-M10X1-L15.5-500-MATTE WHITE	8429343382017	8429343381959	2 / 25
									210204	2X-PREMIUM-F1/2"-M10X1-L15.5-500-ANTIQU BRONZE	8429343492655	8429343492631	2 / 25
									210203	2X-PREMIUM-F1/2"-M10X1-L15.5-500-BRUSHED STEEL N.	8429343492624	8429343492600	2 / 25
209992	2X-PREMIUM-F3/8"-M10X1-L15.5-400-ROSE GOLD	8429343383700							8429343383687	2 / 30			
210202	2X-PREMIUM-F1/2"-M10X1-L15.5-500-ROSE GOLD	8429343492594							8429343492570	2 / 25			
210207	2X-PREMIUM-F1/2"-M10X1-L15.5-500-BRUSHED STEEL	8429343492747	8429343492723	2 / 25									
210206	2X-PREMIUM-F1/2"-M10X1-L15.5-500-GOLD	8429343492716	8429343492693	2 / 25									
210205	2X-PREMIUM-F1/2"-M10X1-L15.5-500-CROM/MATTE WHITE	8429343492686	8429343492662	2 / 25									
	27	IG 3/8" - IG 3/8"	211590	TAQ-PREMIUM-MF-1/2"-300-MATTE BLACK	8429343774010				8429343773969	1 / 45			
			211591	TAQ-PREMIUM-MF-1/2"-500-MATTE BLACK	8429343774041				8429343774027	1 / 30			
			211588	TAQ-PREMIUM-MF-3/8"-1/2"-300-MATTE BLACK	8429343773921				8429343773853	1 / 45			
			211589	TAQ-PREMIUM-MF-3/8"-1/2"-500-MATTE BLACK	8429343773952	8429343773938	1 / 30						
			211586	TAQ-PREMIUM-MF-3/8"-300-MATTE BLACK	8429343773815	8429343773792	1 / 45						
211587	TAQ-PREMIUM-MF-3/8"-500-MATTE BLACK	8429343773846	8429343773822	1 / 30									




Produkt	S.	Fittings	Artikelnummer	Beschreibung	EAN13 Anzahl	EAN13 VPE	EAN13 Karton	Anzahl pro	
								VPE / Karton	
	31	IG 1/2" - IG 1/2"	210624	TAQ-TWIST-FF-1212-150	8429343591990	8429343591969	8429343591952	10 / 100	
			210625	TAQ-TWIST-FF-1212-200	8429343595295	8429343595257	8429343595264	10 / 100	
			210626	TAQ-TWIST-FF-1212-250	8429343595349	8429343595301	8429343595318	10 / 100	
			210627	TAQ-TWIST-FF-1212-300	8429343595394	8429343595356	8429343595363	10 / 100	
			210628	TAQ-TWIST-FF-1212-350	8429343595448	8429343595400	8429343595417	10 / 100	
			210629	TAQ-TWIST-FF-1212-400	8429343595493	8429343595455	8429343595462	10 / 100	
			210630	TAQ-TWIST-FF-1212-450	8429343595547	8429343595509	8429343595516	10 / 100	
			210631	TAQ-TWIST-FF-1212-500	8429343595592	8429343595554	8429343595561	10 / 100	
			210632	TAQ-TWIST-FF-1212-600	8429343595646	8429343595608	8429343595615	10 / 100	
			210633	TAQ-TWIST-FF-1212-700	8429343595691	8429343595653	8429343595660	10 / 100	
			210634	TAQ-TWIST-FF-1212-800	8429343595745	8429343595707	8429343595714	10 / 100	
			210635	TAQ-TWIST-FF-1212-900	8429343595790	8429343595752	8429343595769	10 / 100	
			210636	TAQ-TWIST-FF-1212-1000	8429343595844	8429343595806	8429343595813	10 / 100	
			210637	TAQ-TWIST-FF-1212-1200	8429343595899	8429343595851	8429343595868	10 / 50	
			210638	TAQ-TWIST-FF-1212-1500	8429343595943	8429343595905	8429343595912	10 / 50	
			210639	TAQ-TWIST-FF-1212-2000	8429343595998	8429343595950	8429343595967	10 / 100	
			210640	TAQ-TWIST-FF-1212-2500	8429343596049	8429343596001	8429343596018	1 / 20	
			210641	TAQ-TWIST-FF-1212-3000	8429343596094	8429343596056	8429343596063	1 / 20	
			IG 3/8" - IG 1/2"	210642	TAQ-TWIST-FF-3812-150	8429343592393	8429343592355	8429343592362	10 / 100
				210643	TAQ-TWIST-FF-3812-200	8429343596148	8429343596100	8429343596117	10 / 100
				210644	TAQ-TWIST-FF-3812-250	8429343596193	8429343596155	8429343596162	10 / 100
				210645	TAQ-TWIST-FF-3812-300	8429343596247	8429343596209	8429343596216	10 / 100
				210646	TAQ-TWIST-FF-3812-350	8429343596292	8429343596254	8429343596261	10 / 100
				210647	TAQ-TWIST-FF-3812-400	8429343596346	8429343596308	8429343596315	10 / 100
				210648	TAQ-TWIST-FF-3812-450	8429343596391	8429343596353	8429343596360	10 / 100
				210649	TAQ-TWIST-FF-3812-500	8429343596445	8429343596407	8429343596414	10 / 100
				210650	TAQ-TWIST-FF-3812-600	8429343596490	8429343596452	8429343596469	10 / 100
				210651	TAQ-TWIST-FF-3812-700	8429343596544	8429343596506	8429343596513	10 / 100
				210652	TAQ-TWIST-FF-3812-800	8429343596599	8429343596551	8429343596568	10 / 100
				210653	TAQ-TWIST-FF-3812-1000	8429343596643	8429343596605	8429343596612	10 / 100
		IG 3/8" - IG 3/8"		210600	TAQ-TWIST-FF-3838-150	8429343591662	8429343591655	8429343591679	10 / 100
				210601	TAQ-TWIST-FF-3838-200	8429343594229	8429343594182	8429343594199	10 / 100
				210602	TAQ-TWIST-FF-3838-250	8429343594151	8429343594113	8429343594120	10 / 100
			210603	TAQ-TWIST-FF-3838-300	8429343594274	8429343594236	8429343594243	10 / 100	
			210604	TAQ-TWIST-FF-3838-350	8429343594328	8429343594281	8429343594298	10 / 100	
			210605	TAQ-TWIST-FF-3838-400	8429343594380	8429343594342	8429343594359	10 / 100	
			210606	TAQ-TWIST-FF-3838-450	8429343594434	8429343594397	8429343594403	10 / 100	
			210607	TAQ-TWIST-FF-3838-500	8429343594489	8429343594441	8429343594458	10 / 100	
			210608	TAQ-TWIST-FF-3838-600	8429343594533	8429343594496	8429343594502	10 / 100	
			210609	TAQ-TWIST-FF-3838-800	8429343594588	8429343594540	8429343594557	10 / 100	
			210610	TAQ-TWIST-FF-3838-1000	8429343594632	8429343594595	8429343594601	10 / 100	
			210611	TAQ-TWIST-FF-3838-1500	8429343594687	8429343594649	8429343594656	10 / 50	
			210612	TAQ-TWIST-FF-3838-2000	8429343594731	8429343594694	8429343594700	10 / 50	
		IG 1/2" - Rohr ø10	210806	TAQ-TWIST-HL-1210-300	8429343628900	8429343628948	8429343628740	10 / 100	
			210807	TAQ-TWIST-HL-1210-400	8429343629181	8429343628986	8429343629020	10 / 100	
			210808	TAQ-TWIST-HL-1210-500	8429343629235	8429343629198	8429343629204	10 / 100	
		IG 3/8" - Rohr ø10	210804	TAQ-TWIST-HL-3810-300	8429343628504	8429343625787	8429343625824	10 / 100	
			210805	TAQ-TWIST-HL-3810-500	8429343628702	8429343628542	8429343628580	10 / 100	
		AG 1/2" - IG 1/2"	210667	TAQ-TWIST-MF-1212-150	8429343592959	8429343592911	8429343592928	10 / 100	
			210668	TAQ-TWIST-MF-1212-200	8429343597329	8429343597251	8429343597299	10 / 100	
			210669	TAQ-TWIST-MF-1212-250	8429343597374	8429343597336	8429343597343	10 / 100	
			210670	TAQ-TWIST-MF-1212-300	8429343597428	8429343597381	8429343597398	10 / 100	
			210671	TAQ-TWIST-MF-1212-350	8429343597473	8429343597435	8429343597442	10 / 100	
			210672	TAQ-TWIST-MF-1212-400	8429343597534	8429343597497	8429343597503	10 / 100	
			210673	TAQ-TWIST-MF-1212-450	8429343597589	8429343597541	8429343597558	10 / 100	
			210674	TAQ-TWIST-MF-1212-500	8429343597633	8429343597596	8429343597602	10 / 100	
			210675	TAQ-TWIST-MF-1212-600	8429343597695	8429343597657	8429343597664	10 / 100	
			210676	TAQ-TWIST-MF-1212-700	8429343597749	8429343597701	8429343597718	10 / 100	
			210677	TAQ-TWIST-MF-1212-800	8429343597961	8429343597916	8429343597930	10 / 100	
			210678	TAQ-TWIST-MF-1212-900	8429343598241	8429343597978	8429343597985	10 / 100	
			210679	TAQ-TWIST-MF-1212-1000	8429343598722	8429343598258	8429343598265	10 / 100	
			210680	TAQ-TWIST-MF-1212-1200	8429343598777	8429343598739	8429343598746	10 / 50	
			210681	TAQ-TWIST-MF-1212-1500	8429343598821	8429343598784	8429343598791	10 / 50	
			210682	TAQ-TWIST-MF-1212-1800	8429343598876	8429343598838	8429343598845	1 / 100	
			210683	TAQ-TWIST-MF-1212-2000	8429343598920	8429343598883	8429343598890	10 / 100	
		210684	TAQ-TWIST-MF-1212-2500	8429343598975	8429343598937	8429343598944	1 / 20		
		210685	TAQ-TWIST-MF-1212-3000	8429343599026	8429343598982	8429343598989	1 / 20		




Produkt	S.	Fittings	Artikelnummer	Beschreibung	EAN13 Anzahl	EAN13 VPE	EAN13 Karton	Anzahl pro VPE / Karton	
	32	AG 3/8" - IG 1/2"	210654	TAQ-TWIST-MF-3812-150	8429343592775	8429343592737	8429343592744	10 / 100	
			210655	TAQ-TWIST-MF-3812-200	8429343596698	8429343596650	8429343596667	10 / 100	
			210656	TAQ-TWIST-MF-3812-250	8429343596742	8429343596704	8429343596711	10 / 100	
			210657	TAQ-TWIST-MF-3812-300	8429343596797	8429343596759	8429343596766	10 / 100	
			210658	TAQ-TWIST-MF-3812-350	8429343596841	8429343596803	8429343596810	10 / 100	
			210659	TAQ-TWIST-MF-3812-400	8429343596896	8429343596858	8429343596865	10 / 100	
			210660	TAQ-TWIST-MF-3812-450	8429343596940	8429343596902	8429343596919	10 / 100	
			210661	TAQ-TWIST-MF-3812-500	8429343596995	8429343596957	8429343596964	10 / 100	
			210662	TAQ-TWIST-MF-3812-600	8429343597046	8429343597008	8429343597015	10 / 100	
			210663	TAQ-TWIST-MF-3812-700	8429343597091	8429343597053	8429343597060	10 / 100	
			210664	TAQ-TWIST-MF-3812-800	8429343597145	8429343597107	8429343597114	10 / 100	
			210665	TAQ-TWIST-MF-3812-1000	8429343597190	8429343597152	8429343597169	10 / 100	
			210666	TAQ-TWIST-MF-3812-1500	8429343597244	8429343597206	8429343597213	10 / 50	
			AG 3/8" - IG 3/8"	210613	TAQ-TWIST-MF-3838-150	8429343591747	8429343591709	8429343591716	10 / 100
				210614	TAQ-TWIST-MF-3838-200	8429343594786	8429343594748	8429343594755	10 / 100
				210615	TAQ-TWIST-MF-3838-250	8429343594830	8429343594793	8429343594809	10 / 100
				210616	TAQ-TWIST-MF-3838-300	8429343594885	8429343594847	8429343594854	10 / 100
				210617	TAQ-TWIST-MF-3838-350	8429343594939	8429343594892	8429343594908	10 / 100
				210618	TAQ-TWIST-MF-3838-400	8429343594984	8429343594946	8429343594953	10 / 100
				210619	TAQ-TWIST-MF-3838-450	8429343595042	8429343594991	8429343595004	10 / 100
				210620	TAQ-TWIST-MF-3838-500	8429343595097	8429343595059	8429343595066	10 / 100
				210621	TAQ-TWIST-MF-3838-600	8429343595141	8429343595103	8429343595110	10 / 100
				210622	TAQ-TWIST-MF-3838-800	8429343595196	8429343595158	8429343595165	10 / 100
			210623	TAQ-TWIST-MF-3838-1000	8429343595240	8429343595202	8429343595219	10 / 100	
			Kom- pression ø10 - Rohr ø10	21102	TAQ-TWIST-BICO-3P BL-1010-200	8429343679711	8429343679674	8429343679681	10 / 100
				210815	TAQ-TWIST-BICO-3P BL-1010-300	8429343629488	8429343629440	8429343629457	10 / 100
				210816	TAQ-TWIST-BICO-3P BL-1010-500	8429343629532	8429343629495	8429343629501	10 / 100
				210817	TAQ-TWIST-BICO-3P BL-1010-1000	8429343630385	8429343629549	8429343629556	10 / 100
			IG 1/2" - Kom- pression ø10	210818	TAQ-TWIST-BICO-3P HB-1210-200	8429343630439	8429343630392	8429343630408	10 / 100
				210819	TAQ-TWIST-BICO-3P HB-1210-300	8429343630484	8429343630446	8429343630453	10 / 100
				210820	TAQ-TWIST-BICO-3P HB-1210-400	8429343630538	8429343630491	8429343630507	10 / 100
				210821	TAQ-TWIST-BICO-3P HB-1210-500	8429343630583	8429343630545	8429343630552	10 / 100
			IG 3/8" - Kom- pression ø10	210809	TAQ-TWIST-BICO-3P HB-3810-250	8429343629280	8429343629242	8429343629259	10 / 100
				210810	TAQ-TWIST-BICO-3P HB-3810-300	8429343629334	8429343629297	8429343629303	10 / 100
				210811	TAQ-TWIST-BICO-3P HB-3810-500	8429343629389	8429343629341	8429343629358	10 / 100
				210812	TAQ-TWIST-BICO-3P HB-3810-1000	8429343629433	8429343629396	8429343629402	10 / 100
			IG Bogen 1/2" - IG 1/2"	210768	TAQ-TWIST-CODO-FF-1212-200	8429343593956	8429343593918	8429343593925	10 / 100
				210769	TAQ-TWIST-CODO-FF-1212-250	8429343616150	8429343616112	8429343616129	10 / 100
				210770	TAQ-TWIST-CODO-FF-1212-300	8429343616204	8429343616167	8429343616174	10 / 100
				210771	TAQ-TWIST-CODO-FF-1212-350	8429343616259	8429343616211	8429343616228	10 / 100
				210772	TAQ-TWIST-CODO-FF-1212-400	8429343616303	8429343616266	8429343616273	10 / 100
				210773	TAQ-TWIST-CODO-FF-1212-500	8429343616358	8429343616310	8429343616327	10 / 100
				210774	TAQ-TWIST-CODO-FF-1212-600	8429343616402	8429343616365	8429343616372	10 / 100
				210775	TAQ-TWIST-CODO-FF-1212-800	8429343616457	8429343616419	8429343616426	10 / 100
				210776	TAQ-TWIST-CODO-FF-1212-1000	8429343616501	8429343616464	8429343616471	10 / 100
				IG Bogen 3/8" - IG 3/8"	210756	TAQ-TWIST-CODO-FF-3838-200	8429343593758	8429343593710	8429343593727
			210757		TAQ-TWIST-CODO-FF-3838-250	8429343608933	8429343608896	8429343608902	10 / 100
			210758		TAQ-TWIST-CODO-FF-3838-300	8429343609022	8429343608940	8429343608957	10 / 100
			210759		TAQ-TWIST-CODO-FF-3838-350	8429343609152	8429343609039	8429343609091	10 / 100
			210760		TAQ-TWIST-CODO-FF-3838-400	8429343609206	8429343609169	8429343609176	10 / 100
			210761		TAQ-TWIST-CODO-FF-3838-500	8429343610417	8429343609435	8429343609459	10 / 100
			210762		TAQ-TWIST-CODO-FF-3838-600	8429343611780	8429343610431	8429343611728	10 / 100
			210763		TAQ-TWIST-CODO-FF-3838-800	8429343613180	8429343611797	8429343611858	10 / 100
			210764		TAQ-TWIST-CODO-FF-3838-1000	8429343616006	8429343613265	8429343613272	10 / 100
			AG 1/2" - IG Bogen 1/2"		210777	TAQ-TWIST-CODO-MF-1212-200	8429343594052	8429343594014	8429343594021
				210778	TAQ-TWIST-CODO-MF-1212-250	8429343616556	8429343616518	8429343616525	10 / 100
				210779	TAQ-TWIST-CODO-MF-1212-300	8429343616600	8429343616563	8429343616570	10 / 100
				210780	TAQ-TWIST-CODO-MF-1212-350	8429343616655	8429343616617	8429343616624	10 / 100
				210782	TAQ-TWIST-CODO-MF-1212-500	8429343616754	8429343616716	8429343616723	10 / 100
				210783	TAQ-TWIST-CODO-MF-1212-600	8429343616808	8429343616761	8429343616778	10 / 100
				210784	TAQ-TWIST-CODO-MF-1212-800	8429343616853	8429343616815	8429343616822	10 / 100
			210785	TAQ-TWIST-CODO-MF-1212-1000	8429343616907	8429343616860	8429343616877	10 / 100	
			AG 1/2" - IG 3/8"	210687	TAQ-TWIST MG-1238-200	8429343599088	8429343599040	8429343599057	10 / 100
				IG 3/8"- Rohr 10ø	210804	TAQ-TWIST HL-3810-300	8429343628504	8429343625787	8429343625824
			210805		TAQ-TWIST HL-3810-500	8429343628702	8429343628542	8429343628580	10 / 100
			IG 1/2"- Rohr 10ø	210806	TAQ-TWIST HL-1210-300	8429343628900	8429343628948	8429343628740	10 / 100
				210807	TAQ-TWIST HL-1210-400	8429343629181	8429343628986	8429343629020	10 / 100
				210808	TAQ-TWIST HL-1210-500	8429343629235	8429343629198	8429343629204	10 / 100



Produkt	S.	Fittings	Artikelnummer	Beschreibung	EAN13 Anzahl	EAN13 VPE	EAN13 Karton	Anzahl pro VPE / Karton	
Taq Twist Grif 	35	IG 3/8" - AG 10x1 L15,5	210698	TAQ-TWIST-GRIF-H3/8-M10x1-L15.5-300	8429343593116	8429343593154	8429343593147	10 / 100	
			210699	TAQ-TWIST-GRIF-H3/8-M10x1-L15.5-350	8429343602863	8429343602825	8429343602832	10 / 100	
			210700	TAQ-TWIST-GRIF-H3/8-M10x1-L15.5-400	8429343602917	8429343602870	8429343602887	10 / 100	
			210701	TAQ-TWIST-GRIF-H3/8-M10x1-L15.5-500	8429343603402	8429343602924	8429343602931	10 / 100	
			210702	TAQ-TWIST-GRIF-H3/8-M10x1-L15.5-600	8429343603457	8429343603419	8429343603426	10 / 100	
			210703	TAQ-TWIST-GRIF-H3/8-M10x1-L15.5-700	8429343603501	8429343603464	8429343603471	10 / 100	
			210704	TAQ-TWIST-GRIF-H3/8-M10x1-L15.5-800	8429343603563	8429343603525	8429343603532	10 / 100	
			210705	TAQ-TWIST-GRIF-H3/8-M10x1-L15.5-1000	8429343603617	8429343603570	8429343603587	10 / 100	
			IG 3/8" - AG 10x1 L37	210718	TAQ-TWIST-GRIF-H3/8-M10x1-L37-300	8429343593352	8429343593314	8429343593321	10 / 100
				210719	TAQ-TWIST-GRIF-H3/8-M10x1-L37-350	8429343605765	8429343605727	8429343605734	10 / 100
				210720	TAQ-TWIST-GRIF-H3/8-M10x1-L37-400	8429343605819	8429343605772	8429343605789	10 / 100
				210721	TAQ-TWIST-GRIF-H3/8-M10x1-L37-450	8429343605864	8429343605826	8429343605833	10 / 100
	210722	TAQ-TWIST-GRIF-H3/8-M10x1-L37-500		8429343605918	8429343605871	8429343605888	10 / 100		
	210723	TAQ-TWIST-GRIF-H3/8-M10x1-L37-600		8429343605963	8429343605925	8429343605932	10 / 100		
	TAQ PEX 	37	IG 1/2" - IG 1/2"	200145	TAQ-PEX-FF-1212-150	8429343362965	8429343362934	8429343362941	10 / 100
				8263	TAQ-PEX-FF-1212-200	8429343248900	8429343248870	8429343248887	10 / 100
				3029	TAQ-PEX-FF-1212-250	8429343073687	8429343200380	8429343200366	10 / 100
				206298	TAQ-PEX-FF-1212-300	8429343946691	8429343946660	8429343946677	10 / 100
206299				TAQ-PEX-FF-1212-400	8429343946738	8429343946707	8429343946714	10 / 100	
206300				TAQ-PEX-FF-1212-500	8429343946776	8429343946745	8429343946752	10 / 100	
206301				TAQ-PEX-FF-1212-600	8429343946813	8429343946783	8429343946790	10 / 100	
9458				TAQ-PEX-FF-1212-700	8429343336515	8429343336485	8429343336492	10 / 100	
206302				TAQ-PEX-FF-1212-800	8429343946868	8429343946875	8429343946820	10 / 100	
206303				TAQ-PEX-FF-1212-1000	8429343946912	8429343946882	8429343946899	10 / 100	
9460				TAQ-PEX-FF-1212-1500	8429343336591	8429343336560	8429343336577	10 / 50	
206412				TAQ-PEX-FF-1212-2000	8429343971570	8429343971549	8429343971556	5 / 25	
IG 3/8" - IG 1/2"		203865	TAQ-PEX-FF-3812-150	8429343629624	8429343629594	8429343629600	10 / 100		
		8261	TAQ-PEX-FF-3812-200	8429343248825	8429343248795	8429343248801	10 / 100		
		8262	TAQ-PEX-FF-3812-250	8429343248863	8429343248832	8429343248849	10 / 100		
		3809	TAQ-PEX-FF-3812-300	8429343087578	8429343038099	8429343087561	10 / 100		
		8303	TAQ-PEX-FF-3812-400	8429343250439	8429343250408	8429343250415	10 / 100		
		6088	TAQ-PEX-FF-3812-450	8429343206962	- - -	8429343206948	0 / 150		
		8342	TAQ-PEX-FF-3812-500	8429343252068	8429343252037	8429343252044	10 / 100		
		9180	TAQ-PEX-FF-3812-600	8429343314735	8429343314704	8429343314711	10 / 100		
		8358	TAQ-PEX-FF-3812-1000	8429343253041	8429343253010	8429343253027	10 / 100		
		IG 3/8" - IG 3/8"	8341	TAQ-PEX-FF-3838-150	8429343252020	8429343251993	8429343252006	10 / 100	
			8300	TAQ-PEX-FF-3838-200	8429343250316	8429343250286	8429343250293	10 / 100	
			8259	TAQ-PEX-FF-3838-250	8429343248733	8429343248740	8429343248719	10 / 100	
5326	TAQ-PEX-FF-3838-300		8429343142659	8429343142635	8429343142642	10 / 100			
8302	TAQ-PEX-FF-3838-400		8429343250392	8429343250361	8429343250378	10 / 100			
8260	TAQ-PEX-FF-3838-500		8429343248788	8429343248757	8429343248764	10 / 100			
8655	TAQ-PEX-FF-3838-600		8429343273421	8429343278730	8429343273407	10 / 100			
202090	TAQ-PEX-FF-3838-800		8429343512674	8429343512643	8429343512650	10 / 100			
200829	TAQ-PEX-FF-3838-1000		8429343411731	8429343411700	8429343411717	10 / 100			
8984	TAQ-PEX-FF-3838-1500		8429343305252	8429343305221	8429343305238	10 / 50			
AG 1/2" - IG 1/2"	206304		TAQ-PEX-MF-1212-300	8429343947551	8429343947520	8429343947537	10 / 100		
	5195		TAQ-PEX-MF-1212-350	8429343138645	8429343138652	8429343138669	10 / 100		
	206305	TAQ-PEX-MF-1212-400	8429343947599	8429343947568	8429343947575	10 / 100			
	206306	TAQ-PEX-MF-1212-500	8429343947636	8429343947605	8429343947612	10 / 100			
	206307	TAQ-PEX-MF-1212-600	8429343947674	8429343947643	8429343947650	10 / 100			
	206308	TAQ-PEX-MF-1212-800	8429343947711	8429343947681	8429343947698	10 / 100			
	206309	TAQ-PEX-MF-1212-1000	8429343946950	8429343946929	8429343946936	10 / 100			
	206410	TAQ-PEX-MF-1212-1500	8429343971433	8429343971402	8429343971419	10 / 50			
	206411	TAQ-PEX-MF-1212-2000	8429343971532	8429343971501	8429343971518	5 / 25			
	AG 3/8" - IG 3/4"	207557	TAQ-PEX-MF-3834-300	8429343525407	8429343525285	8429343525322	10 / 100		
AG 3/8" - IG 3/8"		200312	TAQ-PEX-MF-3838-150	8429343373206	8429343373176	8429343373183	10 / 100		
	200313	TAQ-PEX-MF-3838-200	8429343373244	8429343373213	8429343373220	10 / 100			
	200314	TAQ-PEX-MF-3838-250	8429343373282	8429343373251	8429343373268	10 / 100			
	8994	TAQ-PEX-MF-3838-300	8429343305634	8429343305603	8429343305610	10 / 100			
	200208	TAQ-PEX-MF-3838-400	8429343367571	8429343367540	8429343367557	10 / 100			
	8995	TAQ-PEX-MF-3838-500	8429343305672	8429343305641	8429343305658	10 / 100			
	8985	TAQ-PEX-MF-3838-700	#N/D	#N/D	#N/D	10 / 100			
	8986	TAQ-PEX-MF-3838-750	#N/D	#N/D	#N/D	10 / 100			
	8987	TAQ-PEX-MF-3838-1500	#N/D	#N/D	#N/D	10 / 50			

Produkt	S.	Fittings	Artikelnummer	Beschreibung	EAN13 Anzahl	EAN13 VPE	EAN13 Karton	Anzahl pro VPE / Karton		
 TAQ PEX	38	IG Bogen 3/4" - IG 1/2"	201913	TAQ-PEX-CODO-FF-3412-1500	8429343487842	8429343487811	8429343487828	10 / 50		
			201914	TAQ-PEX-CODO-FF-3412-2000	8429343487880	8429343487859	8429343487866	10 / 25		
			201915	TAQ-PEX-CODO-FF-3412-2500	8429343487927	8429343487897	8429343487903	10 / 25		
			201916	TAQ-PEX-CODO-FF-3412-3000	8429343487965	8429343487934	8429343487941	10 / 10		
			201917	TAQ-PEX-CODO-FF-3412-4000	8429343488009	8429343487972	8429343487989	10 / 10		
		IG Bogen 3/4" - IG 3/8"	8753	TAQ-PEX-CODO-FF-3438-500	8429343284496	8429343284465	8429343284472	10 / 100		
			200418	TAQ-PEX-CODO-FF-3438-1500	8429343376900	- - -	8429343376887	0 / 50		
			206052	TAQ-PEX-CODO-FF-3438-1700	8429343874673	8429343884290	8429343874659	10 / 100		
		IG Bogen 3/8" - IG 1/2"	8399	TAQ-PEX-CODO-FF-3812-500	#N/D	#N/D	#N/D	10 / 100		
			9247	TAQ-PEX-CODO-FF-3838-150	#N/D	#N/D	#N/D	10 / 100		
		IG Bogen 3/8" - IG 3/8"	4664	TAQ-PEX-CODO-FF-3838-200	8429343104435	8429343046643	8429343104428	10 / 100		
			5915	TAQ-PEX-CODO-FF-3838-300	8429343200427	8429343200397	8429343200403	10 / 100		
			202970	TAQ-PEX-CODO-FF-3838-500	8429343557491	8429343557460	8429343557477	10 / 100		
			202971	TAQ-PEX-CODO-FF-3838-1000	8429343557538	8429343557507	8429343557514	10 / 100		
		IG Bogen 3/8" - IG 3/8"	8988	TAQ-PEX-CODO-MF-3838-700	#N/D	#N/D	#N/D	10 / 100		
			8989	TAQ-PEX-CODO-MF-3838-750	#N/D	#N/D	#N/D	10 / 100		
			8990	TAQ-PEX-CODO-MF-3838-1500	#N/D	#N/D	#N/D	10 / 50		
		 TAQ PEX GRIF	41	IG 1/2" AG 10x1 L15,5	206311	TAQ-PEX-GRIF-F1/2-M10x1-L15,5-350	8429343947230	8429343947209	8429343947216	10 / 100
					206312	TAQ-PEX-GRIF-F1/2-M10x1-L15,5-400	8429343947278	8429343947247	8429343947254	10 / 100
					206313	TAQ-PEX-GRIF-F1/2-M10x1-L15,5-500	8429343947315	8429343947285	8429343947292	10 / 100
206402	TAQ-PEX-GRIF-F1/2-M10x1-L15,5-600				8429343971693	8429343971662	8429343971679	10 / 100		
206314	TAQ-PEX-GRIF-F1/2-M10x1-L15,5-700				8429343947353	8429343947322	8429343947339	10 / 100		
206403	TAQ-PEX-GRIF-F1/2-M10x1-L15,5-800				8429343971730	8429343971709	8429343971716	10 / 100		
206404	TAQ-PEX-GRIF-F1/2-M10x1-L15,5-1000				8429343971778	8429343971747	8429343971754	10 / 100		
206405	TAQ-PEX-GRIF-F1/2-M10x1-L15,5-1200				8429343971815	8429343971785	8429343971792	10 / 50		
IG 1/2" AG 10x1 L37	206315				TAQ-PEX-GRIF-F1/2-M10x1-L37-350	8429343947391	8429343947360	8429343947377	10 / 100	
	206316				TAQ-PEX-GRIF-F1/2-M10x1-L37-400	8429343947438	8429343947407	8429343947414	10 / 100	
	206317		TAQ-PEX-GRIF-F1/2-M10x1-L37-500	8429343947476	8429343947445	8429343947452	10 / 100			
	208241		TAQ-PEX-GRIF-F1/2-M10x1-L37-600	8429343786228	8429343786181	8429343786198	10 / 100			
	206318		TAQ-PEX-GRIF-F1/2-M10x1-L37-700	8429343947513	8429343947483	8429343947490	10 / 100			
	205064		TAQ-PEX-GRIF-F1/2-M10x1-L37-1000	8429343749421	8429343749391	8429343749407	10 / 100			
	206406		TAQ-PEX-GRIF-F1/2-M10x1-L37-1200	8429343971853	8429343971822	8429343971839	10 / 50			
	IG 3/8" - AG 10x1 L15,5		204159	TAQ-PEX-GRIF-F3/8-M10x1 L15,5-450	8429343660511	- - -	8429343660498	0 / 100		
209918			TAQ-PEX-GRIF-F3/8-M10x1-L15,5-400	8429343367502	8429343367472	8429343367489	10 / 100			
202789			TAQ-PEX-GRIF-F3/8-M10x1-L15,5-360	#N/D	#N/D	#N/D	10 / 100			
IG 3/8" - AG 10x1 L17	3961		TAQ-PEX-GRIF-F3/8-M10x1-L17-300	8429343090486	8429343039614	8429343090479	10 / 100			
	6176		TAQ-PEX-GRIF-F3/8-M10x1-L17-400	8429343213717	8429343213694	8429343213700	10 / 100			
	6145		TAQ-PEX-GRIF-F3/8-M10x1-L17-450	8429343212062	- - -	8429343212048	0 / 150			
	6146		TAQ-PEX-GRIF-F3/8-M10x1-L17-500	8429343212093	- - -	8429343212079	0 / 100			
IG 3/8" - AG 10x1 L18	6144		TAQ-PEX-GRIF-F3/8-M10x1-L18-350	8429343212031	- - -	8429343212017	0 / 250			
	6217		TAQ-PEX-GRIF-F3/8-M10x1-L18-800	8429343215407	8429343215377	8429343215384	10 / 100			
IG 3/8" - AG 10x1 L37	6329		TAQ-PEX-GRIF-F3/8-M10x1-L37-300	8429343219313	8429343219283	8429343219290	10 / 200			
	200465		TAQ-PEX-GRIF-F3/8-M10x1-L37-350	8429343382000	8429343381973	8429343381980	10 / 100			
	9169		TAQ-PEX-GRIF-F3/8-M10x1-L37-400	8429343314186	8429343314155	8429343314162	10 / 100			
	6331		TAQ-PEX-GRIF-F3/8-M10x1-L37-500	8429343219399	8429343219368	8429343219375	10 / 100			
	6218		TAQ-PEX-GRIF-F3/8-M10x1-L37-800	8429343215445	8429343215414	8429343215421	10 / 100			
IG 3/8" - AG 10x1 L50	6330		TAQ-PEX-GRIF-F3/8-M10x1-L50-300	8429343219351	8429343219320	8429343219337	10 / 200			
	200386		TAQ-PEX-GRIF-F3/8-M10x1-L50-700	8429343375163	8429343375132	8429343375149	10 / 100			
 TAQ PEX TUBO	41		IG 1/2" - Rohr ø10	3614	TAQ-PEX-TUBO-FL-1210-300	8429343083815	8429343036149	8429343083808	10 / 100	
				6776	TAQ-PEX-TUBO-FL-1210-400	8429343235481	8429343235450	8429343235467	10 / 100	
				6195	TAQ-PEX-TUBO-FL-1210-500	8429343214561	8429343214530	8429343214547	10 / 100	
	IG 3/8" - Rohr ø10		5330	TAQ-PEX-TUBO-FL-3810-300	8429343142772	8429343142758	8429343142765	10 / 100		
			4657	TAQ-PEX-TUBO-FL-3810-500	8429343104275	8429343046575	8429343104268	10 / 100		



Produkt	S.	Fittings	Artikelnummer	Beschreibung	EAN13 Anzahl	EAN13 VPE	EAN13 Karton	Anzahl pro VPE / Karton	
 TAQ PEX TUBO	41	IG 3/8" - Klemmrohr Ø10 mm	8305	TAQ-PEX-BICO-3P HB-3810-250	8429343250514	8429343250484	8429343250491	10 / 100	
			8657	TAQ-PEX-BICO-3P HB-3810-300	8429343273582	8429343279072	8429343273568	10 / 100	
			8658	TAQ-PEX-BICO-3P HB-3810-400	8429343273650	8429343279096	8429343273636	10 / 100	
			4653	TAQ-PEX-BICO-3P HB-3810-500	8429343104190	8429343046537	8429343104183	10 / 100	
 TAQ-GRIF ACB	45	IG 1/2" - M10x1 L50	203029	TAQ-GRIF-ACB-FI/2"-M10X1-L50-400	8429343563409	8429343563379	8429343563386	10 / 100	
			203030	TAQ-GRIF-ACB-FI/2"-M10X1-L50-500	8429343563447	8429343563416	8429343563423	10 / 100	
			203031	TAQ-GRIF-ACB-FI/2"-M10X1-L50-600	8429343563485	8429343563454	8429343563461	10 / 100	
			203032	TAQ-GRIF-ACB-FI/2"-M10X1-L50-800	8429343563522	8429343563492	8429343563508	10 / 100	
 PULL OUT TWIST	52	H1/2"- M15x1	203352	PULLOUT-TWIST FI/2CON-M15X1-1500	8429343586514	8429343944741	8429343586491	1 / 50	
 AERATORS	56	Aerators with 50% water saving	201997	AERATOR M24 50% -1 UNID.(ES-100.2.00) B	8429343496882	-	8429343496899	1 / 200	
			201998	AERATOR M24 50% (ES-100.4.00)C	-	8429343514432	8429343496868	10 / 500	
			201999	AERATOR H22 50% -1 UNID.(ES-110.2.00) B	8429343496912	-	8429343496929	1 / 200	
			202000	AERATOR H22 50% (ES-110.4.00)C	-	8429343514449	8429343497025	10 / 500	
			202007	ESPUMANTE M24 ANTIBACTERIAS(ES-306.2.00)	8429343497254	-	8429343497230	1 / 200	
			202008	ESPUM.M/24 ANTLVAND+LLAVE(ES-302.2.00)	8429343497285	-	8429343497261	1 / 100	
			202004	LIMITADOR 9/L DUCHA ANTIRET(ES-221.2.00)	8429343497162	-	8429343497148	1 / 100	
			202009	BALL JOINT BIDET/24+AIR22/100(ES-161.2.00)	8429343497315	-	8429343497292	1 / 100	
			202001	KIT 2 M24 50%+LLAVE (ES.501.2.00)	8429343497070	-	8429343497056	1 / 100	
			202002	KIT 2M24 50%+H22 50%+LLAVE(ES-540.2.00)	8429343497100	-	8429343497087	1 / 50	
			202005	SHOWER EXTENSION/ Foaming (ES-193.2.00)	8429343497193	-	8429343497179	1 / 50	
			202006	SHOWEREXTENSION/ SPRAY(ES-209.2.00)	8429343497223	-	8429343497209	1 / 50	
			207483	AERATOR 2 POSITIONS M24 50%	8429343510908	-	8429343510861	1 / 90	
			207484	AERATOR 2 POSITIONS H22 50%	8429343510939	-	8429343510915	1 / 90	
			 Standard Aerators	202892	AERATOR ST.M24 1 UNID (1073116) B	8429343552731	-	8429343552717	1 / 200
				202895	AERATOR ST.M24 (1073116) C	-	8429343552809	8429343552816	10 / 500
				202893	AERATOR ST.H22-1 UNID. (1070112) B	8429343552762	-	8429343552748	1 / 200
202896	AERATOR ST.H22 (1070112) C	-		8429343552847	8429343552854	10 / 500			
202894	AERATOR ST.M28-1 UNID.(1051051) B	8429343552793		-	8429343552779	1 / 200			
 SUPER TWIST O2B ACB	53	IG 1/2" - IG 1/2"		210169	SUPER-TWIST-O2B-ACB-FF-1/2"-300	8429343417993	8429343417962	8429343417979	10 / 100
			210170	SUPER-TWIST-O2B-ACB-FF-1/2"-400	8429343418037	8429343418006	8429343418013	10 / 50	
			210171	SUPER-TWIST-O2B-ACB-FF-1/2"-500	8429343418075	8429343418044	8429343418051	10 / 50	
			210172	SUPER-TWIST-O2B-ACB-FF-1/2"-600	8429343418129	8429343418082	8429343418099	10 / 50	
			210173	SUPER-TWIST-O2B-ACB-FF-1/2"-800	8429343418167	8429343418136	8429343418143	10 / 50	
			210174	SUPER-TWIST-O2B-ACB-FF-1/2"-1000	8429343418204	8429343418174	8429343418181	10 / 50	
			 AG 1/2" - IG 1/2"	210175	SUPER-TWIST-O2B-ACB-MF-1/2"-300	8429343418242	8429343418211	8429343418228	10 / 100
				210176	SUPER-TWIST-O2B-ACB-MF-1/2"-400	8429343418297	8429343418259	8429343418266	10 / 50
				210177	SUPER-TWIST-O2B-ACB-MF-1/2"-500	8429343418334	8429343418303	8429343418310	10 / 50
				210178	SUPER-TWIST-O2B-ACB-MF-1/2"-600	8429343418372	8429343418341	8429343418358	10 / 50
				210179	SUPER-TWIST-O2B-ACB-MF-1/2"-800	8429343418426	8429343418389	8429343418396	10 / 50
210180	SUPER-TWIST-O2B-ACB-MF-1/2"-1000	8429343418464		8429343418433	8429343418440	10 / 50			
 SUPER TWIST	65	IG 1/2" - IG 1/2"		204671	SUPER-TWIST-FF-1212-200	8429343714177	8429343714146	8429343714153	10 / 100
			204673	SUPER-TWIST-FF-1212-300	8429343714252	8429343714221	8429343714238	10 / 100	
			204675	SUPER-TWIST-FF-1212-400	8429343714290	8429343714269	8429343714276	10 / 50	
			204677	SUPER-TWIST-FF-1212-500	8429343714337	8429343714306	8429343714313	10 / 50	
			204678	SUPER-TWIST-FF-1212-600	8429343714375	8429343714344	8429343714351	10 / 50	
			204679	SUPER-TWIST-FF-1212-700	8429343714535	8429343714504	8429343714511	10 / 50	
			204681	SUPER-TWIST-FF-1212-800	8429343714412	8429343714382	8429343714399	10 / 50	
			204682	SUPER-TWIST-FF-1212-1000	8429343714450	8429343714429	8429343714436	10 / 50	
			204683	SUPER-TWIST-FF-1212-1200	8429343714610	8429343714580	8429343714597	10 / 20	
			204684	SUPER-TWIST-FF-1212-1500	8429343714658	8429343714627	8429343714634	10 / 20	
			 IG 3/4" - IG 1/2"	207524	SUPER-TWIST-FF-3412-200	8429343519734	8429343519390	8429343519406	10 / 100
				207525	SUPER-TWIST-FF-3412-300	8429343520600	8429343520563	8429343520570	10 / 100
				207526	SUPER-TWIST-FF-3412-400	8429343520723	8429343520617	8429343520624	10 / 50
				207527	SUPER-TWIST-FF-3412-500	8429343520778	8429343520730	8429343520747	10 / 50
				207528	SUPER-TWIST-FF-3412-600	8429343520822	8429343520785	8429343520792	10 / 50
				 IG 3/4" - IG 3/4"	205819	SUPER-TWIST-FF-3434-300	8429343842382	8429343842351	8429343842368
			205820		SUPER-TWIST-FF-3434-500	8429343842429	8429343842399	8429343842405	10 / 50
			205821		SUPER-TWIST-FF-3434-700	8429343842467	8429343842436	8429343842443	10 / 50
205822	SUPER-TWIST-FF-3434-1000	8429343842504	8429343842474		8429343842481	10 / 50			

Produkt	S.	Fittings	Artikelnummer	Beschreibung	EAN13 Anzahl	EAN13 VPE	EAN13 Karton	Anzahl pro		
								VPE /	Karton	
 SUPER TWIST		AG 1/2" - IG 1/2"	204685	SUPER-TWIST-MF-1212-200	8429343714696	8429343714665	8429343714672	10 /	100	
			204687	SUPER-TWIST-MF-1212-300	8429343714887	8429343714856	8429343714863	10 /	100	
			204689	SUPER-TWIST-MF-1212-400	8429343714962	8429343714931	8429343714948	10 /	50	
			204691	SUPER-TWIST-MF-1212-500	8429343715044	8429343715013	8429343715020	10 /	50	
			204692	SUPER-TWIST-MF-1212-600	8429343715082	8429343715051	8429343715068	10 /	50	
			204693	SUPER-TWIST-MF-1212-700	8429343715129	8429343715099	8429343715105	10 /	50	
			204695	SUPER-TWIST-MF-1212-800	8429343715204	8429343715174	8429343715181	10 /	50	
			204696	SUPER-TWIST-MF-1212-1000	8429343715242	8429343715211	8429343715228	10 /	50	
			204697	SUPER-TWIST-MF-1212-1200	8429343715280	8429343715259	8429343715266	10 /	20	
		204698	SUPER-TWIST-MF-1212-1500	8429343715327	8429343715297	8429343715303	10 /	20		
		AG 3/4" - IG 3/4"	205823	SUPER-TWIST-MF-3434-300	8429343842542	8429343842511	8429343842528	10 /	100	
			205824	SUPER-TWIST-MF-3434-500	8429343842580	8429343842559	8429343842566	10 /	50	
			205825	SUPER-TWIST-MF-3434-700	8429343842627	8429343842597	8429343842603	10 /	50	
205826	SUPER-TWIST-MF-3434-1000		8429343842665	8429343842634	8429343842641	10 /	50			
 SUPER TWIS (BOGEN)	66	IG Bogen 1/2" - IG 1/2"	208326	SUPER-TWIST-CODO-FF-1212-300	8429343853395	8429343853333	8429343853340	10 /	50	
			208327	SUPER-TWIST-CODO-FF-1212-500	8429343876677	8429343876554	8429343876592	10 /	50	
			208328	SUPER-TWIST-CODO-FF-1212-800	8429343876837	8429343876714	8429343876752	10 /	40	
			208329	SUPER-TWIST-CODO-FF-1212-1000	8429343876998	8429343876875	8429343876912	10 /	30	
			208330	SUPER-TWIST-CODO-FF-1212-1500	8429343877155	- - -	8429343877070	0 /	20	
			208331	SUPER-TWIST-CODO-FF-1212-2000	8429343877315	- - -	8429343877230	0 /	15	
		AG Bogen 1/2" - IG 1/2"	208320	SUPER-TWIST-CODO-MF-1212-300	8429343853326	8429343853265	8429343853272	10 /	50	
			208321	SUPER-TWIST-CODO-MF-1212-500	8429343875496	8429343874949	8429343875427	10 /	50	
			208322	SUPER-TWIST-CODO-MF-1212-800	8429343876035	8429343875847	8429343875885	10 /	40	
			208323	SUPER-TWIST-CODO-MF-1212-1000	8429343876196	8429343876073	8429343876110	10 /	30	
			208324	SUPER-TWIST-CODO-MF-1212-1500	8429343876356	- - -	8429343876271	0 /	20	
			208325	SUPER-TWIST-CODO-MF-1212-2000	8429343876516	- - -	8429343876431	0 /	15	
 EXTRA TWIST O2B ACB	77	IG 3/4" - IG 3/4"	210151	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-FF-3/4"-300	8429343417054	8429343417016	8429343417023	5 /	30	
			210152	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-FF-3/4"-400	8429343417108	8429343417061	8429343417078	5 /	30	
			210153	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-FF-3/4"-500	8429343417153	8429343417115	8429343417122	5 /	30	
			210154	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-FF-3/4"-600	8429343417207	8429343417160	8429343417177	5 /	30	
			210155	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-FF-3/4"-800	8429343417252	8429343417214	8429343417221	5 /	30	
			210156	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-FF-3/4"-1000	8429343417306	8429343417269	8429343417276	5 /	30	
			AG 3/4" - IG 3/4"	210145	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-MF-3/4"-300	8429343416750	8429343413353	8429343413360	5 /	30
				210146	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-MF-3/4"-400	8429343416804	8429343416767	8429343416774	5 /	30
				210147	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-MF-3/4"-500	8429343416859	8429343416811	8429343416828	5 /	30
		210148		EXTRA-TWIST-O2B-ACB-MF-3/4"-600	8429343416903	8429343416866	8429343416873	5 /	30	
		210149		EXTRA-TWIST-O2B-ACB-MF-3/4"-800	8429343416958	8429343416910	8429343416927	5 /	30	
		210150		EXTRA-TWIST-O2B-ACB-MF-3/4"-1000	8429343417009	8429343416965	8429343416972	5 /	30	
		IG 1" - IG 1"		210157	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-FF-1"-300	8429343417351	8429343417313	8429343417320	3 /	21
				210158	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-FF-1"-400	8429343417405	8429343417368	8429343417375	3 /	21
			210159	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-FF-1"-500	8429343417450	8429343417412	8429343417429	3 /	21	
			210160	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-FF-1"-600	8429343417504	8429343417467	8429343417474	3 /	21	
			210161	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-FF-1"-800	8429343417559	8429343417511	8429343417528	3 /	21	
			210162	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-FF-1"-1000	8429343417603	8429343417566	8429343417573	3 /	21	
		AG 1" - IG 1"	210163	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-MF-1"-300	8429343417658	8429343417610	8429343417627	3 /	21	
			210164	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-MF-1"-400	8429343417702	8429343417665	8429343417672	3 /	21	
			210165	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-MF-1"-500	8429343417764	8429343417719	8429343417726	3 /	21	
			210166	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-MF-1"-600	8429343417818	8429343417771	8429343417788	3 /	21	
			210167	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-MF-1"-800	8429343417870	8429343417825	8429343417832	3 /	21	
			210168	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-MF-1"-1000	8429343417924	8429343417887	8429343417894	3 /	21	
			IG 1 1/4" - IG 1 1/4"	212291	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-FF-1 1/4"-300	8429343957710		8429343948527	1* /	9
		212292		EXTRA-TWIST-O2B-ACB-FF-1 1/4"-400	8429343959530		8429343957727	1* /	9	
		212293		EXTRA-TWIST-O2B-ACB-FF-1 1/4"-500	8429343959967		8429343959547	1* /	9	
		IG 1 1/4" - IG 1 1/4"	212294	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-FF-1 1/4"-700	8429343960031		8429343959974	1* /	9	
			212295	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-FF-1 1/4"-800	8429343960079		8429343960048	1* /	9	
			212296	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-FF-1 1/4"-1000	8429343960215		8429343960192	1* /	9	
		AG 1 1/4" - IG 1 1/4"	212297	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-MF-1 1/4"-300	8429343960390		8429343960260	1* /	9	
			212298	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-MF-1 1/4"-400	8429343960437		8429343960406	1* /	9	
			212299	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-MF-1 1/4"-500	8429343960475		8429343960444	1* /	9	
			212300	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-MF-1 1/4"-700	8429343961830		8429343960482	1* /	9	
			212301	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-MF-1 1/4"-800	8429343961878		8429343961847	1* /	9	
			212302	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-MF-1 1/4"-1000	8429343961908		8429343961885	1* /	9	
		IG 1 1/2" - IG 1 1/2"	212303	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-FF-1 1/2"-300	8429343961939		8429343961915	1* /	8	
			212304	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-FF-1 1/2"-400	8429343961977		8429343961946	1* /	8	
			212305	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-FF-1 1/2"-500	8429343962011		8429343961984	1* /	8	
			212306	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-FF-1 1/2"-700	8429343962059		8429343962028	1* /	8	
			212307	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-FF-1 1/2"-800	8429343962097		8429343962066	1* /	8	
			212308	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-FF-1 1/2"-1000	8429343962134		8429343962103	1* /	8	








Produkt	S.	Fittings	Artikelnummer	Beschreibung	EAN13 Anzahl	EAN13 VPE	EAN13 Karton	Anzahl pro			
								VPE	Karton		
EXTRA TWIST O2B ACB 	77	AG 1 1/2" - IG 1 1/2"	212309	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-MF-1 1/2"-300	8429343962165	-	8429343962141	1*	8		
			212310	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-MF-1 1/2"-400	8429343962202	-	8429343962172	1*	8		
			212311	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-MF-1 1/2"-500	8429343962240	-	8429343962219	1*	8		
			212312	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-MF-1 1/2"-700	8429343962288	-	8429343962257	1*	8		
			212313	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-MF-1 1/2"-800	8429343962325	-	8429343962295	1*	8		
			212314	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-MF-1 1/2"-1000	8429343962363	-	8429343962332	1*	8		
		IG 2" - IG 2"	212315	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-FF-2"-300	8429343962394	-	8429343962370	1*	5		
			212316	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-FF-2"-400	8429343962424	-	8429343962400	1*	5		
			212317	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-FF-2"-500	8429343962462	-	8429343962431	1*	5		
			212318	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-FF-2"-700	8429343962509	-	8429343962479	1*	5		
			212319	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-FF-2"-800	8429343962530	-	8429343962516	1*	5		
			212320	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-FF-2"-1000	8429343962578	-	8429343962547	1*	5		
		AG 2" - IG 2"	212321	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-MF-2"-300	8429343962608	-	8429343962585	1*	5		
			212322	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-MF-2"-400	8429343962639	-	8429343962615	1*	5		
			212323	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-MF-2"-500	8429343962677	-	8429343962646	1*	5		
			212324	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-MF-2"-700	8429343962714	-	8429343962684	1*	5		
			212325	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-MF-2"-800	8429343962745	-	8429343962721	1*	5		
			212326	EXTRA-TWIST-O2B-ACB-MF-2"-1000	8429343962776	-	8429343962752	1*	5		
		EXTRA TWIST O2B 	79	IG 1 1/2" - IG 1 1/2"	204773	EXTRA-TWIST-O2B-FF-1 1/2"-300	8429343708589	-	8429343708565	1*	8
					204775	EXTRA-TWIST-O2B-FF-1 1/2"-400	8429343708626	-	8429343708602	1*	8
					204777	EXTRA-TWIST-O2B-FF-1 1/2"-500	8429343708664	-	8429343708640	1*	8
204778	EXTRA-TWIST-O2B-FF-1 1/2"-600				8429343708701	-	8429343708688	1*	8		
204779	EXTRA-TWIST-O2B-FF-1 1/2"-700				8429343711091	-	8429343711077	1*	8		
204781	EXTRA-TWIST-O2B-FF-1 1/2"-800				8429343708749	-	8429343708725	1*	8		
204782	EXTRA-TWIST-O2B-FF-1 1/2"-1000				8429343708787	-	8429343708763	1*	8		
204783	EXTRA-TWIST-O2B-FF-1 1/2"-1200				8429343711244	-	8429343711220	1*	8		
204784	EXTRA-TWIST-O2B-FF-1 1/2"-1500				8429343711459	-	8429343711435	1*	8		
204784	EXTRA-TWIST-O2B-FF-1 1/2"-2000				8429343711459	-	8429343711435	1*	8		
AG 1 1/2" - IG 1 1/2"	204785				EXTRA-TWIST-O2B-MF-1 1/2"-300	8429343708824	-	8429343708800	1*	8	
	204787				EXTRA-TWIST-O2B-MF-1 1/2"-400	8429343708862	-	8429343708848	1*	8	
	204789				EXTRA-TWIST-O2B-MF-1 1/2"-500	8429343708909	-	8429343708886	1*	8	
	204790				EXTRA-TWIST-O2B-MF-1 1/2"-600	8429343708947	-	8429343708923	1*	8	
	204791			EXTRA-TWIST-O2B-MF-1 1/2"-700	8429343711909	-	8429343711886	1*	8		
	204793			EXTRA-TWIST-O2B-MF-1 1/2"-800	8429343708985	-	8429343708961	1*	8		
	204794			EXTRA-TWIST-O2B-MF-1 1/2"-1000	8429343709029	-	8429343709005	1*	8		
	204795			EXTRA-TWIST-O2B-MF-1 1/2"-1200	8429343711978	-	8429343711954	1*	8		
	204796			EXTRA-TWIST-O2B-MF-1 1/2"-1500	8429343712005	8429343712944	8429343711985	1*	8		
	IG 2" - IG 2"			204797	EXTRA-TWIST-O2B-FF-2"-300	8429343709067	-	8429343709043	1*	5	
204799				EXTRA-TWIST-O2B-FF-2"-400	8429343709104	-	8429343709081	1*	5		
204801				EXTRA-TWIST-O2B-FF-2"-500	8429343709142	-	8429343709128	1*	5		
204802				EXTRA-TWIST-O2B-FF-2"-600	8429343709180	-	8429343709166	1*	5		
204803				EXTRA-TWIST-O2B-FF-2"-700	8429343712081	-	8429343712067	1*	5		
204805				EXTRA-TWIST-O2B-FF-2"-800	8429343709227	-	8429343709203	1*	5		
204806				EXTRA-TWIST-O2B-FF-2"-1000	8429343709265	-	8429343709241	1*	5		
204807				EXTRA-TWIST-O2B-FF-2"-1200	8429343712166	-	8429343712142	1*	5		
204808				EXTRA-TWIST-O2B-FF-2"-1500	8429343712203	-	8429343712180	1*	5		
AG 2" - IG 2"		204809	EXTRA-TWIST-O2B-MF-2"-300	8429343709302	-	8429343709289	1*	5			
	204811	EXTRA-TWIST-O2B-MF-2"-400	8429343709340	-	8429343709326	1*	5				
	204813	EXTRA-TWIST-O2B-MF-2"-500	8429343709388	-	8429343709364	1*	5				
	204814	EXTRA-TWIST-O2B-MF-2"-600	8429343709425	-	8429343709401	1*	5				
	204815	EXTRA-TWIST-O2B-MF-2"-700	8429343712326	-	8429343712302	1*	5				
	204817	EXTRA-TWIST-O2B-MF-2"-800	8429343709463	-	8429343709449	1*	5				
	204818	EXTRA-TWIST-O2B-MF-2"-1000	8429343709500	-	8429343709487	1*	5				
	204819	EXTRA-TWIST-O2B-MF-2"-1200	8429343712678	-	8429343712654	1*	5				
	EXTRA TWIST 	83	IG 3/4" - IG 3/4"	204701	EXTRA-TWIST-FF-3/4"-300	8429343707148	8429343707117	8429343707124	5	30	
				204703	EXTRA-TWIST-FF-3/4"-400	8429343707186	8429343707155	8429343707162	5	30	
204705				EXTRA-TWIST-FF-3/4"-500	8429343707223	8429343707193	8429343707209	5	30		
204706				EXTRA-TWIST-FF-3/4"-600	8429343707261	8429343707230	8429343707247	5	30		
204707				EXTRA-TWIST-FF-3/4"-700	8429343709685	8429343709654	8429343709661	5	30		
204709				EXTRA-TWIST-FF-3/4"-800	8429343707308	8429343707278	8429343707285	5	30		
204710				EXTRA-TWIST-FF-3/4"-1000	8429343707346	8429343707315	8429343707322	5	30		
204711				EXTRA-TWIST-FF-3/4"-1200	8429343712753	8429343712722	8429343712739	5	30		
204712				EXTRA-TWIST-FF-3/4"-1500	8429343709753	8429343712760	8429343709739	5	30		
212394				EXTRA TWIST-FF-3434-2000	8429343996443	8429343996634	8429343996429	5	30		

Produkt	S.	Fittings	Artikelnummer	Beschreibung	EAN13 Anzahl	EAN13 VPE	EAN13 Karton	Anzahl pro		
								VPE /	Karton	
EXTRA TWIST 	83	AG 3/4" - IG 3/4"	204713	EXTRA-TWIST-MF-3/4"-300	8429343707384	8429343707353	8429343707360	5 /	30	
			204715	EXTRA-TWIST-MF-3/4"-400	8429343707421	8429343707391	8429343707407	5 /	30	
			204717	EXTRA-TWIST-MF-3/4"-500	8429343707469	8429343707438	8429343707445	5 /	30	
			204718	EXTRA-TWIST-MF-3/4"-600	8429343707506	8429343707476	8429343707483	5 /	30	
			204719	EXTRA-TWIST-MF-3/4"-700	8429343709876	8429343709845	8429343709852	5 /	30	
			204721	EXTRA-TWIST-MF-3/4"-800	8429343707544	8429343707513	8429343707520	5 /	30	
			204722	EXTRA-TWIST-MF-3/4"-1000	8429343707582	8429343707551	8429343707568	5 /	30	
			204724	EXTRA-TWIST-MF-3/4"-1500	8429343709975	8429343712777	8429343709951	5 /	30	
	IG 1" - IG 1"	204725	EXTRA-TWIST-FF-1"-300	8429343707629	8429343707599	8429343707605	3 /	21		
		204727	EXTRA-TWIST-FF-1"-400	8429343707667	8429343707636	8429343707643	3 /	21		
		204729	EXTRA-TWIST-FF-1"-500	8429343707704	8429343707674	8429343707681	3 /	21		
		204730	EXTRA-TWIST-FF-1"-600	8429343707742	8429343707711	8429343707728	3 /	21		
		204731	EXTRA-TWIST-FF-1"-700	8429343710094	8429343710063	8429343710070	3 /	21		
		204733	EXTRA-TWIST-FF-1"-800	8429343707780	8429343707759	8429343707766	3 /	21		
		204734	EXTRA-TWIST-FF-1"-1000	8429343707827	8429343707797	8429343707803	3 /	21		
		204735	EXTRA-TWIST-FF-1"-1200	8429343710162	8429343712784	8429343710148	3 /	21		
		204736	EXTRA-TWIST-FF-1"-1500	8429343710209	8429343710179	8429343710186	3 /	21		
		208815	EXTRA TWIST-FF-1"-2000	8429343910166	8429343910081	8429343910104	3 /	21		
	AG 1" - IG 1"	204737	EXTRA-TWIST-MF-1"-300	8429343707865	8429343707834	8429343707841	3 /	21		
		204739	EXTRA-TWIST-MF-1"-400	8429343707902	8429343707872	8429343707889	3 /	21		
		204741	EXTRA-TWIST-MF-1"-500	8429343707940	8429343707919	8429343707926	3 /	21		
		204742	EXTRA-TWIST-MF-1"-600	8429343707988	8429343707957	8429343707964	3 /	21		
		204743	EXTRA-TWIST-MF-1"-700	8429343710322	8429343710292	8429343710308	3 /	21		
		204745	EXTRA-TWIST-MF-1"-800	8429343708022	8429343707995	8429343708008	3 /	21		
		204746	EXTRA-TWIST-MF-1"-1000	8429343708060	8429343708039	8429343708046	3 /	21		
		204747	EXTRA-TWIST-MF-1"-1200	8429343710391	8429343712791	8429343710377	3 /	21		
	204748	EXTRA-TWIST-MF-1"-1500	8429343710421	8429343712807	8429343710407	3 /	21			
	IG 1 1/4" - IG 1 1/4"	204749	EXTRA-TWIST-FF-1 1/4"-300	8429343708107	-	8429343708084	1* /	9		
		204751	EXTRA-TWIST-FF-1 1/4"-400	8429343708145	-	8429343708121	1* /	9		
		204753	EXTRA-TWIST-FF-1 1/4"-500	8429343708183	-	8429343708169	1* /	9		
		204754	EXTRA-TWIST-FF-1 1/4"-600	8429343708220	-	8429343708206	1* /	9		
		204755	EXTRA-TWIST-FF-1 1/4"-700	8429343710520	-	8429343710506	1* /	9		
		204757	EXTRA-TWIST-FF-1 1/4"-800	8429343708268	-	8429343708244	1* /	9		
		204758	EXTRA-TWIST-FF-1 1/4"-1000	8429343708305	-	8429343708282	1* /	9		
		204759	EXTRA-TWIST-FF-1 1/4"-1200	8429343712517	-	8429343712494	1* /	9		
		204760	EXTRA-TWIST-FF-1 1/4"-1500	8429343710636	-	8429343710612	1* /	9		
		206051	EXTRA-TWIST-FF-1 1/4"-2000	8429343873157	-	8429343873133	1* /	6		
	AG 1 1/4" - IG 1 1/4"	204761	EXTRA-TWIST-MF-1 1/4"-300	8429343708343	-	8429343708329	1* /	9		
		204763	EXTRA-TWIST-MF-1 1/4"-400	8429343708381	-	8429343708367	1* /	9		
		204765	EXTRA-TWIST-MF-1 1/4"-500	8429343708428	-	8429343708404	1* /	9		
		204766	EXTRA-TWIST-MF-1 1/4"-600	8429343708466	-	8429343708442	1* /	9		
		204767	EXTRA-TWIST-MF-1 1/4"-700	8429343710834	-	8429343710810	1* /	9		
		204769	EXTRA-TWIST-MF-1 1/4"-800	8429343708503	-	8429343708480	1* /	9		
		204770	EXTRA-TWIST-MF-1 1/4"-1000	8429343708541	-	8429343708527	1* /	9		
		204771	EXTRA-TWIST-MF-1 1/4"-1200	8429343710902	-	8429343710889	1* /	9		
	204772	EXTRA-TWIST-MF-1 1/4"-1500	8429343710957	-	8429343710933	1* /	9			
	EXTRA TWIST BOGEN 	85	IG 3/4" - Bogen IG 3/4"	208338	EXTRA-TWIST-CODO-FF-3/4"-300	8429343873959	8429343873881	8429343873898	5 /	30
				208339	EXTRA-TWIST-CODO-FF-3/4"-500	8429343874093	8429343873966	8429343874031	5 /	30
208340				EXTRA-TWIST-CODO-FF-3/4"-800	8429343874185	8429343874109	8429343874161	5 /	30	
208341				EXTRA-TWIST-CODO-FF-3/4"-1000	8429343874321	8429343874253	8429343874307	5 /	30	
208342				EXTRA-TWIST-CODO-FF-3/4"-1500	8429343874444	8429343874376	8429343874383	5 /	30	
208343				EXTRA-TWIST-CODO-FF-3/4"-2000	8429343874789	8429343874451	8429343874468	5 /	30	
AG 3/4" - Bogen IG 3/4"		208332	EXTRA-TWIST-CODO-MF-3/4"-300	8429343872969	8429343872808	8429343872846	5 /	30		
		208333	EXTRA-TWIST-CODO-MF-3/4"-500	8429343873201	8429343873003	8429343873041	5 /	30		
		208334	EXTRA-TWIST-CODO-MF-3/4"-800	8429343873409	8429343873249	8429343873331	5 /	30		
		208335	EXTRA-TWIST-CODO-MF-3/4"-1000	8429343873591	8429343873454	8429343873461	5 /	30		
		208336	EXTRA-TWIST-CODO-MF-3/4"-1500	8429343873676	8429343873874	8429343873607	5 /	30		
		208337	EXTRA-TWIST-CODO-MF-3/4"-2000	8429343873829	8429343873683	8429343873751	5 /	30		
IG 1" - Bogen IG 1"		208351	EXTRA-TWIST-CODO-FF-1"-300	8429343854354	8429343854231	8429343854248	3 /	21		
		208352	EXTRA-TWIST-CODO-FF-1"-400	8429343854453	8429343854392	8429343854408	3 /	21		
IG 1" - Bogen IG 1"		208353	EXTRA-TWIST-CODO-FF-1"-500	8429343854538	8429343854460	8429343854484	3 /	21		
		208354	EXTRA-TWIST-CODO-FF-1"-600	8429343855054	8429343854545	8429343854552	3 /	21		
		208355	EXTRA-TWIST-CODO-FF-1"-700	8429343858000	8429343855566	8429343856068	3 /	21		
		208356	EXTRA-TWIST-CODO-FF-1"-800	8429343858161	8429343858048	8429343858086	3 /	21		
		208358	EXTRA-TWIST-CODO-FF-1"-1000	8429343868443	8429343859304	8429343859342	3 /	21		
		208359	EXTRA-TWIST-CODO-FF-1"-1200	8429343872419	8429343872136	8429343872174	3 /	21		
		208360	EXTRA-TWIST-CODO-FF-1"-1500	8429343872648	8429343872488	8429343872525	3 /	21		
		208361	EXTRA-TWIST-CODO-FF-1"-2000	8429343872761	-	8429343872686	0 /	21		

In Blue: Artikelnummers available out of catalog / In Red: Artikelnummers available until end of stock

Produkt	S.	Fittings	Artikelnummer	Beschreibung	EAN13 Anzahl	EAN13 VPE	EAN13 Karton	Anzahl pro VPE / Karton	
EXTRA TWIST Bogen 	85	AG 1" - Bogen IG 1"	208344	EXTRA-TWIST-CODO-MF-1"-300	8429343853531	8429343853401	8429343853418	3 / 21	
			208345	EXTRA-TWIST-CODO-MF-1"-500	8429343853647	8429343853579	8429343853586	3 / 21	
			209823	EXTRA-TWIST-CODO-MF-1"-600	8429343332593	8429343332562	8429343332579	3 / 21	
			208346	EXTRA-TWIST-CODO-MF-1"-800	8429343853722	8429343853654	8429343853661	3 / 21	
			208347	EXTRA-TWIST-CODO-MF-1"-1000	8429343853869	8429343853739	8429343853807	3 / 21	
			208348	EXTRA-TWIST-CODO-MF-1"-1500	8429343854040	8429343853906	8429343853913	3 / 21	
	208349	EXTRA-TWIST-CODO-MF-1"-2000	8429343854156	-	8429343854095	1 / 15			
RIVER INOX 	91		205930	KIT-RIVER-INOX-EXTENSIBLE-CALDERAS	8429343856204	8429343856174	8429343856181	1 / 10	
			206241	KIT-RIVER-INOX-EXTENSIBLE-CALDERAS-AGUA	8429343927218	8429343927188	8429343927195	1 / 10	
			206282	RIVER-INOX-EXT MF-1/2"-150/300	8429343944307	8429343944277	8429343944284	1 / 100	
			206283	RIVER-INOX-EXT MF-1/2"-300/600	8429343944345	8429343944314	8429343944321	1 / 100	
			206284	RIVER-INOX-EXT MF-3/4"-150/300	8429343944383	8429343944352	8429343944369	1 / 100	
			206285	RIVER-INOX-EXT MF-3/4"-300/600	8429343944420	8429343944390	8429343944406	1 / 100	
			Rollen	6540	RIVER INOX DN8-3/8" (ROLLO 4 MTS)	8429343227202	-	8429343227219	1 / 20
			6546	RIVER INOX DN12-1/2" (ROLLO 4 MTS)	8429343227172	-	8429343227189	1 / 10	
			6552	RIVER INOX DN16-3/4" (ROLLO 4 MTS)	8429343227134	-	8429343227158	1 / 10	
			6558	RIVER INOX DN20-1" (ROLLO 4 MTS)	8429343229589	-	8429343229596	1 / 5	
			210291	RIVER INOX DN25-1 1/4" (ROLLO 4 MTS)	8429343461804	-	8429343461781	1/4	
			6542	RIVER INOX DN8-3/8" (ROLLO 10 MTS)	8429343229268	-	8429343229275	1 / 5	
			6548	RIVER INOX DN12-1/2" (ROLLO 10 MTS)	8429343229350	-	8429343229367	1 / 5	
			6554	RIVER INOX DN16-3/4" (ROLLO 10 MTS)	8429343228001	-	8429343316852	1 / 4	
			6560	RIVER INOX DN20-1" (ROLLO 10 MTS)	8429343229619	-	8429343229626	- / 1	
			6566	RIVER INOX DN25 1-1/4" (ROLLO 10 MTS)	8429343317095	-	8429343317057	1 / 2	
			6543	RIVER INOX DN8-3/8" (ROLLO 20 MTS)	8429343229299	-	8429343229305	1 / 2	
			6549	RIVER INOX DN12 1/2" (ROLLO 20 MTS)	8429343229404	-	8429343229411	1 / 5	
			6555	RIVER INOX DN16 3/4" (ROLLO 20 MTS)	8429343229480	-	8429343229497	1 / 3	
			6561	RIVER INOX DN20 1" (ROLLO 20 MTS)	8429343229640	-	8429343229657	1 / 2	
			6567	RIVER INOX DN25 1-1/4" (ROLLO 20 MTS)	8429343317156	-	8429343317118	- / 1	
			6544	RIVER INOX DN8 3/8" (ROLLO 50 MTS)	8429343229329	-	8429343229336	1 / 2	
			6550	RIVER INOX DN12 1/2" (ROLLO 50 MTS)	8429343229459	-	8429343229466	1 / 2	
			6556	RIVER INOX DN16 3/4" (ROLLO 50 MTS)	8429343229510	-	8429343229534	- / 1	
			6562	RIVER INOX DN20 1" (ROLLO 50 MTS)	8429343229671	-	8429343229688	- / 1	
			6568	RIVER INOX DN25 1-1/4" (ROLLO 50 MTS)	8429343317217	-	8429343317170	- / 1	
	Sicherungsring	6485	RING RIVER INOX DN8	8429343225536	8429343225529	8429343225505	10 / 5.000		
	6486	RING RIVER INOX DN12	8429343225543	8429343225550	8429343225567	10 / 5.000			
	6487	RING RIVER INOX DN16	8429343225581	8429343225598	8429343225604	10 / 5.000			
	6488	RING RIVER INOX DN20	8429343225628	8429343225635	8429343225642	10 / 1000			
	6489	RING RIVER INOX DN25	8429343225666	8429343225673	8429343225680	10 / 500			
	Muttern	6480	NUT RIVER INOX G3/8"	8429343225284	8429343225291	8429343225307	10 / 1000		
	6481	NUT RIVER INOX G1/2"	8429343225338	8429343225345	8429343225352	10 / 500			
	6482	NUT RIVER INOX G3/4"	8429343225390	8429343225376	8429343225406	10 / 500			
	211958	NUT RIVER INOX G3/4-DNI2	8429343861604	8429343861567	8429343861574	10 / 500			
	6483	NUT RIVER INOX G1"	8429343225420	8429343225444	8429343225437	10 / 200			
	6484	NUT RIVER INOX G1-1/4"	8429343225468	8429343225475	8429343225482	10 / 200			
	Faserdichtung	6495	GASKET RIVER INOX 3/8"	8429343227233	8429343227240	8429343227257	10 / 5.000		
	6496	GASKET RIVER INOX 1/2"	8429343227288	8429343227271	8429343227295	10 / 5.000			
	6497	GASKET RIVER INOX 3/4"	8429343227318	8429343227325	8429343227332	10 / 5.000			
	6498	GASKET RIVER INOX 1"	8429343227493	8429343227479	8429343227486	10 / 2500			
	6499	GASKET RIVER INOX 1 1/4"	8429343260544	8429343260513	8429343260520	10 / 5.000			
	Stützring	6490	BUTTRESS 3/8"-3/8"	8429343225703	8429343225710	8429343225727	10 / 500		
	6491	BUTTRESS 1/2"-1/2"	8429343225741	8429343225758	8429343225765	10 / 250			
	6492	BUTTRESS 3/4"-3/4"	8429343225789	8429343225796	8429343225802	10 / 150			
	6493	BUTTRESS 1"-1"	8429343225826	8429343225833	8429343225840	10 / 100			
	6494	BUTTRESS RIVER INOX 1-1/4" - 1-1/4"	8429343225864	8429343225871	8429343225888	10 / 50			
	Kunststoffkoffer	6500	INSTALATION CASE RIVER INOX	8429343231599	-	8429343231605	- / 1		
	Kit	201936	BLISTER KIT INSTALATION	8429343488740	-	8429343488696	1 / 6		
	Plastic case	6505	PLASTIC CASE	8429343251627	-	8429343251603	- / 1		
	Piston	6503	PLUNGER-PISTON COMPACTOR ESPIRAS	8429343244346	8429343244636	8429343244322	1 / 10		

* Referencias sin embalaje individual









Produkt	S.	Fittings	Artikelnummer	Beschreibung	EAN13 Anzahl	EAN13 VPE	EAN13 Karton	Anzahl pro VPE / Karton
		Werkzeuge	6501	COMPRESSION MATRIX DN12-DN16	8429343226601	8429343226618	8429343226625	1 / 50
			6502	COMPRESSION MATRIX DN8-DN20	8429343226700	8429343226649	8429343226663	1 / 50
		Rohrschneider	6504	CORTATUBOS RIVER INOX	8429343231483	-	8429343231490	1 / 25
	99	1/2" Konusmutter mit O-Ring 1/2" Hex nut	211308	SHATTAF-PREMIUM-WHT-HI/2c-HI/2-1200-MW	8429343727085		8429343727061	1/28
			211309	SHATTAF-PREMIUM-WHT-HI/2c-HI/2-1200-CHRM	8429343727115		8429343727092	1/28
			211310	SHATTAF-PREMIUM-VB-HI/2c-HI/2-1200-CHRM	8429343727146		8429343727122	1/28
			211316	SHATTAF-PREMIUM-BLK-HI/2c-HI/2-1200-MB	8429343736384		8429343736360	1/28
	100		201962	SHOWER HOSE PLATINUM FI/2"-1750	8429343520655	8429343495106	8429343495120	1 / 32
	101		2815	SUPER FLEXO LATON CON.1/2"-1500	8429343071140	8429343028151	8429343071133	1 / 25
			2816	SUPER FLEXO LATON CON.1/2"-1750	8429343071164	8429343028168	8429343071157	1 / 25
			2817	SUPER FLEXO LATON CON.1/2"-2000	8429343071188	8429343028175	8429343071171	1 / 25
	103		2830	FLEXO INOX EXTENSIBLE CON-1750/2250	8429343071348	8429343028304	8429343071331	1 / 25
			4116	SHOWER HOSE INOX EXTENSIBLE 1000-HAL	8429343093593	8429343296123	8429343296130	1 / 25
			4113	SHOWER HOSE INOX EXTENSIBLE 1200-HAL	8429343093555	8429343243905	8429343243912	1 / 25
			4114	SHOWER HOSE INOX EXTENSIBLE 1500-HAL	8429343093562	8429343243936	8429343243943	1 / 25
			4115	SHOWER HOSE INOX EXTENSIBLE 1750-HAL	8429343093586	8429343243967	8429343093579	1 / 25
			4118	EXT.SHOWER HOSE+NUZZLE +SUPPerT-1200/1600	8429343093630	8429343317262	8429343093623	1 / 25
		Sechskantmutter 1/2" - Sechskantmutter 1/2" *	208081	NO-EXT SHOW.HOSE INOX FF-1/2"-600	8429343715655	8429343715532	8429343715570	1 / 150
	97	Konusmutter mit O-Ringe 1/2"-Sechskantmutter 1/2"	210014	FLEXO-EXT-PREMIUM-MB-CON-1750-MB	8429343387395	-	8429343387371	1 / 25
			210187	FLEXO-EXT-PREMIUM-GS-CON-1750-GS	8429343457524	-	8429343457500	1 / 25
	92	IG 3/4" - Bogen IG 3/4" Polyamid	4759	TAQ-WASHING-22C-F3/4-1500	8429343106439	-	8429343106422	- / 25
			4761	TAQ-WASHING-22C-F3/4-2000	8429343106491	-	8429343106484	- / 25
		IG 3/4" - Bogen IG 3/4" Polyamide	205479	TAQ-LAV-22C F3/4"-1500-B	-	8429343792977	8429343792953	1 / 25
			205481	TAQ-LAV-22C F3/4"-2000-B	-	8429343793035	8429343793011	1 / 25
			206379	TAQ-LAV-22C F3/4"-2500-B	-	8429343964428	8429343964404	1 / 25
			206380	TAQ-LAV-22C F3/4"-3000-B	-	8429343964459	8429343964435	1 / 25
			206522	TAQ-LAV-22C F3/4"-3500-B	-	8429343245213	8429343245190	1 / 25
			206523	TAQ-LAV-22C F3/4"-4000-B	-	8429343245244	8429343245220	1 / 20
		206524	TAQ-LAV-22C F3/4"-5000-B	-	8429343245275	8429343245251	1 / 15	
		IG 3/4" - Bogen IG 3/4", Metallmuttern	4758	TAQ-WASHING-22C-F3/4"-LAT-1500	8429343106415	-	8429343106408	- / 25
4760	TAQ-WASHING-22C-F3/4"-LAT-2000		8429343106477	-	8429343106460	- / 25		
4814	TAQ-WASHING-22C-F3/4"-LAT-2500		8429343119118	-	8429343119125	- / 25		
4815	TAQ-WASHING-22C-F3/4"-LAT-3000		8429343119095	-	8429343119101	- / 25		

Produkt	S.	Fittings	Artikelnummer	Beschreibung	EAN13 Anzahl	EAN13 VPE	EAN13 Karton	Anzahl pro		
								VPE / Karton	Anzahl pro VPE/Karton	
WASHING	92	IG 3/4" - Bogen IG 3/4", Metal Muttern	205478	TAQ-LAV-22C F3/4"-LAT-1500-B	-	-	8429343792946	8429343792922	1 / 25	
			205480	TAQ-LAV-22C F3/4"-LAT-2000-B	-	-	8429343793004	8429343792984	1 / 25	
			205482	TAQ-LAV-22C F3/4"-LAT-2500-B	-	-	8429343793066	8429343793042	1 / 25	
			205483	TAQ-LAV-22C F3/4"-LAT-3000-B	-	-	8429343793097	8429343793073	1 / 25	
		IG 3/4" - Bogen IG 3/4", brass Muttern	4816	TAQ-WASHING-INOX-90°C-F3/4"-LATON-1500	-	-	8429343119231	8429343119248	1 / 25	
			4817	TAQ-WASHING-INOX-90°C-F3/4"-LATON-2000	-	-	8429343119262	8429343119279	1 / 25	
			4818	TAQ-WASHING-INOX-90°C-F3/4"-LATON-2500	-	-	8429343119293	8429343119309	1 / 25	
			4820	TAQ-WASHING-INOX-90°C-F3/4"-LATON-3000	-	-	8429343119323	8429343119330	1 / 25	
										Anzahl pro VPE/Karton
		Ø19 mm - Ø21 mm	4766	OUTLET LAV-19/21-CORRUGATED-1500	8429343119132	-	-	8429343120619	- / 25	
			4767	OUTLET LAV-19/21-CORRUGADO-2000	8429343119149	-	-	8429343120633	- / 25	
			4768	OUTLET LAV-19/21-CORRUGADO-3000	8429343119156	-	-	8429343120640	- / 25	
			4769	OUTLET LAV-19/21-EXTENSIBLE-700/2000	8429343119163	-	-	8429343120671	- / 25	
										Anzahl pro VPE/Karton
				4770	CURVED WASHER OUTLET SUPPORT	8429343119170	-	8429343120688	- / 25	
		Ø19 mm - Ø21 mm	205484	OUTLET LAV-Ø19/21-1500-B	-	-	8429343793127	8429343793103	1 / 25	
			205485	OUTLET LAV-Ø19/21-2000-B	-	-	8429343793158	8429343793134	1 / 25	
			205486	OUTLET LAV-Ø19/21-3000-B	-	-	8429343793189	8429343793165	1 / 25	
			205487	OUTLET LAV-EXT-Ø19/21-700/2000-B	-	-	8429343793219	8429343793196	1 / 25	
		Ø19 mm - Ø21 mm	210222	OUTLET LAV-Ø19/21-1500+CURVA-B	-	-	8429343448980	8429343448966	1 / 12	
			210223	OUTLET LAV-Ø19/21-2000+CURVA-B	-	-	8429343449017	8429343448997	1 / 12	
			210224	OUTLET LAV-Ø19/21-2500+CURVA-B	-	-	8429343449048	8429343449024	1 / 12	
			210225	OUTLET LAV-Ø19/21-3000+CURVA-B	-	-	8429343449079	8429343449055	1 / 8	
		ZUBEHÖR	164	Schmaler Gummiring	9701	Joint en caoutchouc - 3/8" - NARROW	8429343351808	8429343351822	8429343351839	100/50.000
					9702	Joint en caoutchouc - 1/2" - NARROW	8429343351884	8429343351853	8429343351860	100/50.000
9703	Joint en caoutchouc - 3/4" - NARROW				8429343351921	8429343351891	8429343351907	100/50.000		
9704	Joint en caoutchouc - 1" - NARROW				8429343351969	8429343351938	8429343351945	50/50.000		
9705	Rubber seal - 1 1/4" - NARROW				8429343352003	8429343351976	8429343351983	10/50.000		
9706	Joint en caoutchouc - 1 1/2" - NARROW				8429343352041	8429343352010	8429343352027	10/50.000		
9707	Joint en caoutchouc - 2" - NARROW				8429343352089	8429343352058	8429343352065	10/50.000		
Breiter Gummiring	1000			Joint en caoutchouc 3/8" WIDE	8429343000034	8429343010002	8429343118432	100/50.000		
	1001			Joint en caoutchouc 1/2" WIDE	8429343000201	8429343010019	8429343118449	100/50.000		
	1648			Joint en caoutchouc 3/4" WIDE	8429343054099	8429343016486	8429343118470	100/50.000		
Breiter NBR-Gummiring	200504			Joint en caoutchouc 1/2" WIDE-NBR	8429343384912	8429343384882	8429343384899	100/50.000		
	200505			Joint en caoutchouc 3/4" WIDE-NBR	8429343384950	8429343384929	8429343384936	100/50.000		
	2225			Joint en caoutchouc 1" WIDE	8429343062421	8429343248689	8429343248696	50/50.000		
	9708			Joint en caoutchouc - 1 1/4" - WIDE	8429343352126	8429343352096	8429343352102	10/50.000		
	9709			Joint en caoutchouc - 1 1/2" - WIDE	8429343352164	8429343352133	8429343352140	10/50.000		
Breiter Gummiring	9710			Joint en caoutchouc - 2" - WIDE	8429343352201	8429343352171	8429343352188	10/50.000		
	9711			Joint en caoutchouc COMPTEUR D'EAU - 3/4"	8429343352249	8429343352218	8429343352225	50/50.000		
				9712	Joint en caoutchouc COMPTEUR D'EAU - 7/8"	8429343352287	8429343352256	8429343352263	50/50.000	
Schmale Faserdichtung	684			FIBER JOINT 3/8"	8429343110450	8429343006845	8429343118555	100/50.000		
	685			FIBER JOINT 1/2"	8429343110467	8429343006852	8429343118562	100/50.000		
	686			FIBER JOINT 3/4"	8429343110474	8429343006869	8429343118579	100/50.000		
	835			FIBER JOINT 1"	8429343112942	8429343008351	8429343118586	50/50.000		
	836			FIBER JOINT 1 1/4"	8429343112959	8429343008368	8429343118593	10/50.000		
	837			FIBER JOINT 1 1/2"	8429343112966	8429343008375	8429343118609	10/50.000		
	838			FIBER JOINT 2"	8429343112973	8429343008382	8429343118616	10/50.000		
Breite Faserdichtung	9693			FIBER JOINT WIDE 3/8"	8429343355929	8429343355899	8429343355905	100/50.000		
	9694			FIBER JOINT WIDE 1/2"	8429343355967	8429343355936	8429343355943	100/50.000		
	9695			FIBER JOINT WIDE 3/4"	8429343356001	8429343355974	8429343355981	100/50.000		
	9696			FIBER JOINT WIDE 1"	8429343356049	8429343356018	8429343356025	50/50.000		
	9697			FIBER JOINT WIDE 1 1/4"	8429343356087	8429343356056	8429343356063	10/50.000		
	9698			FIBER JOINT WIDE 1 1/2"	8429343356124	8429343356094	8429343356100	10/50.000		
Faserdichtung für Heizkörper	9801			CSA RADIATEUR 1"	8429343380570	8429343380549	8429343380556	25/50.000		
Schmale PTFE-Dichtung	9713			JOINT PTFE - 3/8" NARROW	8429343352324	8429343352294	8429343352300	25/50.000		
	9714			JOINT PTFE - 1/2" NARROW	8429343352362	8429343352331	8429343352348	25/50.000		
	9715			JOINT PTFE - 3/4" NARROW	8429343352409	8429343352379	8429343352386	25/50.000		
	9716			JOINT PTFE - 1" NARROW	8429343352447	8429343352416	8429343352423	25/50.000		
	9717			JOINT PTFE - 1 1/4" NARROW	8429343352485	8429343352454	8429343352461	10/50.000		








Produkt	S.	Fittings	Artikelnummer	Beschreibung	EAN13 Anzahl	EAN13 VPE	EAN13 Karton	Anzahl pro VPE / Karton	
ZUBEHÖR	164	Breite PTFE-Dichtung	9720	JOINT PTFE - 3/8" WIDE	8429343352607	8429343352577	8429343352584	25/50.000	
			9721	JOINT PTFE - 1/2" WIDE	8429343352645	8429343352614	8429343352621	25/50.000	
			9722	JOINT PTFE - 3/4" WIDE	8429343352683	8429343352652	8429343352669	25/50.000	
			9723	JOINT PTFE - 1" WIDE	8429343352720	8429343352690	8429343352706	25/50.000	
			9797	JOINT PTFE-1 1/4" WIDE	8429343375088	8429343375057	8429343375064	10/50.000	
		PTFE Joints	201922	JOINT PTFE-EAU METER - 7/8"	8429343488788	8429343488757	8429343488764	25/50.000	
			9724	JOINT PTFE RADIATEUR - 1"	8429343352768	8429343352737	8429343352744	25/50.000	
			9725	JOINT PTFE RADIATEUR - 1 1/4"	8429343352805	8429343352775	8429343352782	10/50.000	
		O-ringe	9738	O-RING 2,90 X 1,78 AN1	8429343353604	8429343353574	8429343353581	50/50.000	
			9739	O-RING 3,68 X 1,78 AN2	8429343353642	8429343353611	8429343353628	50/50.000	
			9740	O-RING 4,47 X 1,78 AN3	8429343353680	8429343353659	8429343353666	50/50.000	
			9741	O-RING 5,28 X 1,78 AN4	8429343353727	8429343353697	8429343353703	50/50.000	
			9742	O-RING 6,07 X 1,78 AN5	8429343353765	8429343353734	8429343353741	50/50.000	
			9743	O-RING 7,66 X 1,78 AN6	8429343353802	8429343353772	8429343353789	50/50.000	
			9744	O-RING 9,25 X 1,78 AN7	8429343353840	8429343353819	8429343353826	50/50.000	
			9745	SO-RING 9,19 X 2,62 AN8	8429343353888	8429343353857	8429343353864	50/50.000	
			9746	O-RING 10,77 X 2,62 AN9	8429343353925	8429343353895	8429343353901	50/50.000	
			9747	O-RING 12,37 X 2,62 AN10	8429343353963	8429343353932	8429343353949	50/50.000	
			9748	O-RING 13,94 X 2,62 AN11	8429343354007	8429343353970	8429343353987	50/50.000	
			9749	O-RING 15,54 X 2,62 AN12	8429343354045	8429343354014	8429343354021	50/50.000	
			9750	O-RING 17,12 X 2,62 AN13	8429343354083	8429343354052	8429343354069	50/50.000	
			9751	O-RING 18,72 X 2,62 AN14	8429343354120	8429343354090	8429343354106	50/50.000	
			9752	O-RING 18,64 X 3,53 AN15	8429343354168	8429343354137	8429343354144	50/50.000	
			9753	O-RING 20,22 X 3,53 AN16	8429343354205	8429343354175	8429343354182	50/50.000	
			9754	O-RING 21,80 X 3,53 AN17	8429343354243	8429343354212	8429343354229	50/50.000	
			9755	O-RING 23,39 X 3,53 AN18	8429343354281	8429343354250	8429343354267	50/50.000	
			9756	O-RING 24,99 X 3,53 AN19	8429343354328	8429343354298	8429343354304	50/50.000	
			9757	O-RING 26,58 X 3,53 AN20	8429343354366	8429343354335	8429343354342	50/50.000	
			9758	O-RING 28,18 X 3,53 AN21	8429343354403	8429343354373	8429343354380	25/50.000	
			9759	O-RING 29,75 X 3,53 AN22	8429343354441	8429343354410	8429343354427	25/50.000	
			9761	O-RING 32,93 X 3,53 AN24	8429343354489	8429343354458	8429343354465	25/50.000	
			9762	O-RING 34,52 X 3,53 AN25	8429343354526	8429343354496	8429343354502	25/50.000	
			9763	O-RING 36,09 X 3,53 AN26	8429343354564	8429343354533	8429343354540	10/50.000	
			9765	O-RING 37,47 X 5,33 AN28	8429343354601	8429343354571	8429343354588	10/50.000	
			9766	O-RING 40,65 X 5,33 AN29	8429343354649	8429343354618	8429343354625	10/50.000	
			9767	O-RING 43,82 X 5,33 AN30	8429343354687	8429343354656	8429343354663	10/50.000	
			Dichtung mit Filter	9768	JOINT AVEC FILTER 1/2"	8429343354724	8429343354694	8429343354700	10/50.000
				9769	JOINT AVEC FILTER 3/4"	8429343354762	8429343354731	8429343354748	10/50.000
		SolarJoint (Marken-/Produktname, nicht übersetzt)	6511	JOINT RIVER INOX 1/2" SOLAIRE	8429343297670	8429343297618	8429343297632	10/5.000	
			6512	JOINT RIVER INOX 3/4" SOLAIRE	8429343284564	8429343284533	8429343284540	10/5.000	
			6513	JOINT RIVER INOX 1" SOLAIRE	8429343284601	8429343284571	8429343284588	10/5.000	
			6514	JOINT RIVER INOX 1 1/4" SOLAIRE	8429343317002	8429343316944	8429343316968	10/5.000	
		Flache Gummischeibe	9770	FLAT RUBBER WASHER 3/8"	8429343354809	8429343354779	8429343354786	10/50.000	
			9771	FLAT RUBBER WASHER 1/2"	8429343354847	8429343354816	8429343354823	10/50.000	
			9772	FLAT RUBBER WASHER 3/4"	8429343354885	8429343354854	8429343354861	10/50.000	
			9773	FLAT RUBBER WASHER 1"	8429343354922	8429343354892	8429343354908	10/50.000	
			9774	FLAT RUBBER WASHER 1 1/4"	8429343354960	8429343354939	8429343354946	10/50.000	
			9775	FLAT RUBBER WASHER 1 1/2"	8429343355004	8429343354977	8429343354984	10/50.000	
		Kegelförmige Gummischeibe	9777	CONICAL RUBBER WASHER 3/8"	8429343355080	8429343355059	8429343355066	10/50.000	
			9778	CONICAL RUBBER WASHER 1/2"	8429343355127	8429343355097	8429343355103	10/50.000	
			9779	CONICAL RUBBER WASHER 3/4"	8429343355165	8429343355134	8429343355141	10/50.000	
			9780	CONICAL RUBBER WASHER 1"	8429343355202	8429343355172	8429343355189	10/50.000	
		Halbkegelförmige Gummischeibe	9784	SEMI-CONICAL RUBBER WASHER 3/8"	8429343355363	8429343355332	8429343355349	10/50.000	
			9785	SEMI-CONICAL RUBBER WASHER 1/2"	8429343355400	8429343355370	8429343355387	10/50.000	
			9786	SEMI-CONICAL RUBBER WASHER 3/4"	8429343355448	8429343355417	8429343355424	10/50.000	
			9787	SEMI-CONICAL RUBBER WASHER 1"	8429343355486	8429343355455	8429343355462	10/50.000	
			9788	SEMI-CONICAL RUBBER WASHER 1 1/4"	8429343355523	8429343355493	8429343355509	10/50.000	
			9789	SEMI-CONICAL RUBBER WASHER 1 1/2"	8429343355561	8429343355530	8429343355547	10/50.000	
			9790	SEMI-CONICAL RUBBER WASHER 2"	8429343355608	8429343355578	8429343355585	10/50.000	
			Siphondichtung	9798	1 1/4" JOINT SIPHON	8429343380631	8429343380600	8429343380617	10/50.000
				9799	1 1/2"-32 JOINT SIPHON	8429343380716	8429343380686	8429343380693	10/50.000
		9800		1 1/2"-40 JOINT SIPHON	8429343380754	8429343380723	8429343380730	10/50.000	
		Solar Joint	9791	SOLAIRE JOINT 12	8429343355646	8429343355615	8429343355622	10/50.000	
			9792	SOLAIRE JOINT 14	8429343355684	8429343355653	8429343355660	10/50.000	
			9793	SOLAIRE JOINT 16	8429343355721	8429343355691	8429343355707	10/50.000	
			9794	SOLAIRE JOINT 18	8429343355769	8429343355738	8429343355745	10/50.000	
			9795	SOLAIRE JOINT 20	8429343355806	8429343355776	8429343355783	10/50.000	
			9796	SOLAIRE JOINT25	8429343355844	8429343355813	8429343355820	10/50.000	

Produkt	S.	Fittings	Artikelnummer	Beschreibung	EAN13 Anzahl	EAN13 VPE	EAN13 Karton	Anzahl pro	
								VPE / Karton	
ZUBEHÖR	164	Hex adaptor	3535	HEX ADAPTOR 3/8"-1/4"	8429343082399	8429343035357	8429343118692	50/1.500	
			3536	HEX ADAPTOR 1/2"-3/8"	8429343082405	8429343035364	8429343118708	50/1.500	
			3537	HEX ADAPTOR 3/4"-1/2"	8429343082412	8429343035371	8429343118715	50/1.500	
			3538	HEX ADAPTOR 0134	8429343082429	8429343035388	8429343118722	50/1.000	
			3534	HEX ADAPTOR 1/2	8429343082382	8429343035340	8429343118685	50/500	
		O-ringe	9754	O-RING 21,80 X 3,53 AN17	8429343354243	8429343354212	8429343354229	50/50.000	
			9755	O-RING 23,39 X 3,53 AN18	8429343354281	8429343354250	8429343354267	50/50.000	
			9756	O-RING 24,99 X 3,53 AN19	8429343354328	8429343354298	8429343354304	50/50.000	
			9757	O-RING 26,58 X 3,53 AN20	8429343354366	8429343354335	8429343354342	50/50.000	
			9758	O-RING 28,18 X 3,53 AN21	8429343354403	8429343354373	8429343354380	25/50.000	
			9759	O-RING 29,75 X 3,53 AN22	8429343354441	8429343354410	8429343354427	25/50.000	
			9761	O-RING 32,93 X 3,53 AN24	8429343354489	8429343354458	8429343354465	25/50.000	
			9762	O-RING 34,52 X 3,53 AN25	8429343354526	8429343354496	8429343354502	25/50.000	
			9763	O-RING 36,09 X 3,53 AN26	8429343354564	8429343354533	8429343354540	10/50.000	
			9765	O-RING 37,47 X 5,33 AN28	8429343354601	8429343354571	8429343354588	10/50.000	
			9766	O-RING 40,65 X 5,33 AN29	8429343354649	8429343354618	8429343354625	10/50.000	
			9767	O-RING 43,82 X 5,33 AN30	8429343354687	8429343354656	8429343354663	10/50.000	
			Dichtung mit Filter	9768	JOINT AVEC FILTER 1/2"	8429343354724	8429343354694	8429343354700	10/50.000
				9769	JOINT AVEC FILTER 3/4"	8429343354762	8429343354731	8429343354748	10/50.000
			Solar Joint	6511	JOINT RIVER INOX 1/2" SOLAIRE	8429343297670	8429343297618	8429343297632	10/5.000
		6512		JOINT RIVER INOX 3/4" SOLAIRE	8429343284564	8429343284533	8429343284540	10/5.000	
		6513		JOINT RIVER INOX 1" SOLAIRE	8429343284601	8429343284571	8429343284588	10/5.000	
		6514		JOINT RIVER INOX 1 1/4" SOLAIRE	8429343317002	8429343316944	8429343316968	10/5.000	
		Flache Gummi-scheibe	9770	FLAT RUBBER WASHER 3/8"	8429343354809	8429343354779	8429343354786	10/50.000	
			9771	FLAT RUBBER WASHER 1/2"	8429343354847	8429343354816	8429343354823	10/50.000	
			9772	FLAT RUBBER WASHER 3/4"	8429343354885	8429343354854	8429343354861	10/50.000	
			9773	FLAT RUBBER WASHER 1"	8429343354922	8429343354892	8429343354908	10/50.000	
			9774	FLAT RUBBER WASHER 1 1/4"	8429343354960	8429343354939	8429343354946	10/50.000	
			9775	FLAT RUBBER WASHER 1 1/2"	8429343355004	8429343354977	8429343354984	10/50.000	
		Kegel-förmige Gummi-scheibe	9777	CONICAL RUBBER WASHER 3/8"	8429343355080	8429343355059	8429343355066	10/50.000	
			9778	CONICAL RUBBER WASHER 1/2"	8429343355127	8429343355097	8429343355103	10/50.000	
			9779	CONICAL RUBBER WASHER 3/4"	8429343355165	8429343355134	8429343355141	10/50.000	
			9780	CONICAL RUBBER WASHER 1"	8429343355202	8429343355172	8429343355189	10/50.000	
		Halbkugel-förmige Gummi-scheibe	9784	SEMI-CONICAL RUBBER WASHER 3/8"	8429343355363	8429343355332	8429343355349	10/50.000	
			9785	SEMI-CONICAL RUBBER WASHER 1/2"	8429343355400	8429343355370	8429343355387	10/50.000	
			9786	SEMI-CONICAL RUBBER WASHER 3/4"	8429343355448	8429343355417	8429343355424	10/50.000	
			9787	SEMI-CONICAL RUBBER WASHER 1"	8429343355486	8429343355455	8429343355462	10/50.000	
			9788	SEMI-CONICAL RUBBER WASHER 1 1/4"	8429343355523	8429343355493	8429343355509	10/50.000	
			9789	SEMI-CONICAL RUBBER WASHER 1 1/2"	8429343355561	8429343355530	8429343355547	10/50.000	
			9790	SEMI-CONICAL RUBBER WASHER 2"	8429343355608	8429343355578	8429343355585	10/50.000	
			Siphon-dichtung	9798	1 1/4" JOINT SIPHON	8429343380631	8429343380600	8429343380617	10/50.000
		9799		1 1/2"-32 JOINT SIPHON	8429343380716	8429343380686	8429343380693	10/50.000	
		9800		1 1/2"- 40 JOINT SIPHON	8429343380754	8429343380723	8429343380730	10/50.000	
		Solar Joint	9791	SOLAIRE JOINT 12	8429343355646	8429343355615	8429343355622	10/50.000	
			9792	SOLAIRE JOINT 14	8429343355684	8429343355653	8429343355660	10/50.000	
			9793	SOLAIRE JOINT 16	8429343355721	8429343355691	8429343355707	10/50.000	
			9794	SOLAIRE JOINT 18	8429343355769	8429343355738	8429343355745	10/50.000	
			9795	SOLAIRE JOINT 20	8429343355806	8429343355776	8429343355783	10/50.000	
			9796	SOLAIRE JOINT25	8429343355844	8429343355813	8429343355820	10/50.000	
			Hex adaptor	3535	HEX ADAPTOR 3/8"-1/4"	8429343082399	8429343035357	8429343118692	50/1.500
		3536		HEX ADAPTOR 1/2"-3/8"	8429343082405	8429343035364	8429343118708	50/1.500	
		3537		HEX ADAPTOR 3/4"-1/2"	8429343082412	8429343035371	8429343118715	50/1.500	
		3538		HEX ADAPTOR 0134	8429343082429	8429343035388	8429343118722	50/1.000	
		3534		HEX ADAPTOR 1/2	8429343082382	8429343035340	8429343118685	50/500	



Produkt	S.	Artikelnummer	Beschreibung	EAN13 Anzahl	EAN13 Kleiner karton	Anzahl pro	
						Mindestbestellwert	Kleiner Karton
PREMIUM C-850 	137	918500301	AV-PREMIUM-C850-MM-1/2x3/8-Chrome	8429343684098	8429343683992	1	1
		918500302	AV-PREMIUM-C850-MM-1/2x3/8-MATTE WHITE	8429343490392	8429343490408	1	1
		918500303	AV-PREMIUM-C850-MM-1/2x3/8-MATTE BLACK	8429343490446	8429343490422	1	1
		918500304	AV-PREMIUM-C850-MM-1/2x3/8-BLACK STEEL	8429343490477	8429343490453	1	1
		918500305	AV-PREMIUM-C850-MM-1/2x3/8-BRUSHED STEEL	8429343490507	8429343490484	1	1
		918500306	AV-PREMIUM-C850-MM-1/2x3/8-BRUSHED STEEL	8429343490538	8429343490514	1	1
		918500307	AV-PREMIUM-C850-MM-1/2x3/8-GOLD	8429343490569	8429343490545	1	1
		918500308	AV-PREMIUM-C850-MM-1/2x3/8-ROSE GOLD	8429343490590	8429343490576	1	1
		918500402	AV-PREMIUM-C850-MM-1/2x1/2-MATTE WHITE	8429343490620	8429343490606	1	1
		918500403	AV-PREMIUM-C850-MM-1/2x1/2-MATTE BLACK	8429343490651	8429343490637	1	1
		918500404	AV-PREMIUM-C850-MM-1/2x1/2-BLACK STEEL	8429343490682	8429343490668	1	1
		918500405	AV-PREMIUM-C850-MM-1/2x1/2-BRUSHED STEEL	8429343490712	8429343490699	1	1
		918500406	AV-PREMIUM-C850-MM-1/2x1/2-BRUSHED STEEL	8429343490743	8429343490729	1	1
		918500407	AV-PREMIUM-C850-MM-1/2x1/2-GOLD	8429343490774	8429343490750	1	1
918500408	AV-PREMIUM-C850-MM-1/2x1/2-ROSE GOLD	8429343490804	8429343490781	1	1		
C-850 	139	0400001	CERMANIC-ANGLE-C850-1/2x3/8	8429343827440	8429343939907	2	2
		0400002	CERMANIC-ANGLE-C850-1/2x1/2	8429343827464	8429343939921	1	1
		0400019	AV-C851-1/2x3/4	8429343494857	- - -	1	1
T-750 	141	0400008	AV-T750-1/2x3/8	8429343997457	8429343885860	2	2
		0400010	AV-T750-1/2x1/2	8429343997464	8429343885884	2	2
E-650 	143	0400011	AV-E650-1/2x3/8	8429343889943	8429343038143	2	2
		0400012	AV-E650-1/2x1/2	8429343038365	8429343038488	2	2
		0400015	AV-E650-L95-1/2x3/8	8429343420467	8429343420436	2	2
		0400020	AV-E650-L95-1/2x3/4	8429343501326	- - -	1	1
		207455	KIT E650-1/2x3/8+TAQ-ACB HG-3838-300	8429343512841	8429343512575	1	1
L-400 	147	0400016	L400-1/2x3/4	8429343421105	8429343459535	1	15
		0400017	L400-DOUBLE-1/2x3/4x3/4	8429343421112	8429343459566	1	8
		0400018	L400-MIXED-1/2x3/8x3/4	8429343421129	-----	1	1
M-400 	151	0103021	GC-M400-ER-1/2x1/2-DACR	8429343811883	8429343929762	1	15
		0103022	GC-M400-ER-3/4x3/4-DACR	8429343811906	8429343929786	1	12
		0103025	GC-M400-ER-1x1-DACR	8429343811968	8429343929847	1	6
		0103023	GC-M400-ER-1/2x3/4-DACR	8429343811920	8429343929809	1	15
		0103024	GC-M400-ER-3/4x1-DACR	8429343811944	8429343929823	1	10
		0103001	GC-M400-ER-1/2x1/2-INOX	8429343811708	8429343929564	1	15
		0103001A	GC-M400-ER-1/2x1/2-INOX.A	8429343995798	8429343995767	1	15
		0103002	GC-M400-ER-3/4x3/4-INOX	8429343811722	8429343929588	1	12
		0103002A	GC-M400-ER-3/4x3/4-INOX.A	8429343995835	8429343995804	1	12
		0103005	GC-M400-ER-1x1-INOX	8429343811760	8429343929649	1	6
		0103003	GC-M400-ER-1/2x3/4-INOX	8429343811746	8429343929601	1	15
		0103003A	GC-M400-ER-1/2x3/4-INOX.A	8429343855764	8429343972461	1	15
		0103004	GC-M400-ER-3/4x1-INOX	8429343846243	8429343929625	1	10
		0103004A	GC-M400-ER-3/4x1-INOX.A	8429343245725	8429343245695	1	10
		0101021	GC-M400-BO-1/2x1/2-DACR	8429343811500	8429343929083	1	15
		0101022	GC-M400-BO-3/4x3/4-DACR	8429343811524	8429343929106	1	12
		0101023	GC-M400-BO-1x1-DACR	8429343811548	8429343929120	1	6
		0101024	GC-M400-BO-1/2x3/4-DACR	8429343811562	8429343929144	1	15
		0101025	GC-M400-BO-3/4x1-DACR	8429343811586	8429343929168	1	10
		0101001	GC-M400-BO-1/2x1/2-INOX	8429343811326	8429343928888	1	15
		0101002	GC-M400-BO-3/4x3/4-INOX	8429343811340	8429343928901	1	12
		0101003	GC-M400-BO-1x1-INOX	8429343811364	8429343928925	1	6
		0101004	GC-M400-BO-1/2x3/4-INOX	8429343811388	8429343928949	1	15
0101005	GC-M400-BO-3/4x1-INOX	8429343846267	8429343928963	1	10		
D-400 	151	0101504	GC-D400-ER-1/2x3/4x3/4-INOX	8429343512483	8429343526626	1	8
C-400 	153	0101301	GC-C400-ER-1/2x3/4-INOX	8429343812248	8429343929342	1	10
		0101302	GC-C400-ER-3/4x1-INOX	8429343812262	8429343929366	1	8
		0101303	GC-C400-ER-1x1-INOX	8429343812286	8429343929380	1	4
		0111301	GC-C400-ER-AC-1/2x3/4-INOX	8429343812521	8429343930126	1	10
		0111302	GC-C400-ER-AC-3/4x1-INOX	8429343812545	8429343930140	1	8
		0111303	GC-C400-ER-AC-1x1-INOX	8429343812569	8429343930164	1	4
		0101101	GC-C400-BO-1/2x3/4-INOX	8429343812088	8429343929182	1	10
		0101102	GC-C400-BO-3/4x1-INOX	8429343812101	8429343929205	1	8
		0101103	GC-C400-BO-1x1/4-INOX	8429343812125	8429343929229	1	4






In Blue: Artikelnummers available out of catalog / In Red: Artikelnummers available until end of stock






Produkt	S.	Artikelnummer	Beschreibung	EAN13 Anzahl	EAN13 Kleiner karton	Anzahl pro	
						Mindestbestellwert	Kleiner Karton
	153	0101104	GC-C400-BO-1x1-INOX	8429343812149	8429343929243	1	4
		0111101	GC-C400-BO-AC-1/2x3/4-INOX	8429343812361	8429343929960	1	10
		0111102	GC-C400-BO-AC-3/4x1-INOX	8429343812385	8429343929984	1	8
		0111103	GC-C400-BO-AC-1x1/4-INOX	8429343812408	8429343930003	1	4
		0111104	GC-C400-BO-AC-1x1-INOX	8429343812422	8429343930027	1	4
	153	0131301	GC-I400-ER-1/2x3/4-INOX	8429343812705	8429343930300	1	10
		0131302	GC-I400-ER-3/4x1-INOX	8429343812729	8429343930324	1	8
		0131101	GC-I400-BO-1/2x3/4-INOX	8429343812644	8429343930249	1	10
		0131102	GC-I400-BO-3/4x1-INOX	8429343812668	8429343930263	1	8
		0131103	GC-I400-BO-1x1/4-INOX	8429343812682	8429343930287	1	4
	157	0200003	VE-M100-1/2-DACR	8429343772603	8429343957758	1	20
		0200003R	VE-M100-1/2-DACR.R	8429343965296	8429343965272	1	20
		0200004	VE-M100-3/4-DACR	8429343772610	8429343957765	1	15
		0200004R	VE-M100-3/4-DACR.R	8429343965326	8429343965302	1	15
		0200005	VE-M100-1-DACR	8429343772627	8429343957772	1	10
		0200005R	VE-M100-1-DACR.R	8429343965357	8429343965333	1	10
		0200006	VE-M100-1.1/4-DACR	8429343772634	8429343957789	1	6
		0200006R	VE-M100-1.1/4-DACR.R	8429343965388	8429343965364	1	6
		0200007	VE-M100-1.1/2-DACR	8429343772641	8429343957796	1	4
		0200007R	VE-M100-1.1/2-DACR.R	8429343965418	8429343965395	1	4
		0200008	VE-M100-2-DACR	8429343772658	8429343957802	1	2
		0200008R	VE-M100-2-DACR.R	8429343965449	8429343965425	1	2
		0220003	VE-M100-1/2-FLÜGELGRIFF	8429343772665	8429343959356	1	20
		0220003R	VE-M100-1/2-FLÜGELGRIFF.R	8429343965470	8429343965456	1	20
		0220004	VE-M100-3/4-FLÜGELGRIFF	8429343772672	8429343959363	1	15
		0220004R	VE-M100-3/4-FLÜGELGRIFF.R	8429343965500	8429343965487	1	15
		0220005	VE-M100-1-FLÜGELGRIFF	8429343772689	8429343959370	1	10
		0220005R	VE-M100-1-FLÜGELGRIFF.R	8429343965531	8429343965517	1	10
		0230003	VE-M100-MF-1/2-DACR	8429343772696	8429343959387	1	20
		0230003R	VE-M100-MF-1/2-DACR.R	8429343965562	8429343965548	1	20
		0230004	VE-M100-MF-3/4-DACR	8429343772702	8429343959394	1	15
		0230004R	VE-M100-MF-3/4-DACR.R	8429343965593	8429343965579	1	15
		0230005	VE-M100-MF-1-DACR	8429343772719	8429343959400	1	10
		0230005R	VE-M100-MF-1-DACR.R	8429343965623	8429343965609	1	10
		0240003	VE-M100-MF-1/2-FLÜGELGRIFF	8429343772726	8429343972997	1	20
		0240003R	VE-M100-MF-1/2-FLÜGELGRIFF.R	8429343965647	8429343972263	1	20
		0240004	VE-M100-MF-3/4-FLÜGELGRIFF	8429343772733	8429343973000	1	15
0240004R	VE-M100-MF-3/4-FLÜGELGRIFF.R	8429343965661	8429343972270	1	15		
0240005	VE-M100-MF-1-FLÜGELGRIFF	8429343772740	8429343973017	1	10		
0240005R	VE-M100-MF-1-FLÜGELGRIFF.R	8429343965685	8429343972287	1	10		
	159	0201812	VE-M200-3/8-DACR	8429343814204	8429343931581	1	20
		0201812A	VE-M200-3/8-DACR.A	8429343814228	8429343957994	1	20
		0201813	VE-M200-1/2-DACR	8429343814242	8429343931604	1	20
		0201813A	VE-M200-1/2-DACR.A	8429343814266	8429343958007	1	20
		0201814	VE-M200-3/4-DACR	8429343814280	8429343931628	1	15
		0201814A	VE-M200-3/4-DACR.A	8429343814303	8429343958014	1	15
		0201815	VE-M200-1-DACR	8429343814327	8429343931642	1	10
		0201815A	VE-M200-1-DACR.A	8429343814341	8429343958021	1	10
		0201816	VE-M200-1.1/4-DACR	8429343814365	8429343931666	1	6
		0201816A	VE-M200-1.1/4-DACR.A	8429343814389	8429343958038	1	6
		0201817	VE-M200-1.1/2-DACR	8429343814402	8429343931680	1	4
		0201817A	VE-M200-1.1/2-DACR.A	8429343814426	8429343958045	1	4
		0201818	VE-M200-2-DACR	8429343814440	8429343931703	1	2
		0201818A	VE-M200-2-DACR.A	8429343814464	8429343958052	1	2
		0201819	VE-M200-2.1/2-DACR	8429343814488	8429343931734	1	6
		0201819A	VE-M200-2.1/2-DACR.A	8429343814501	8429343949395	1	6
		0201821	VE-M200-1/4-INOX	8429343814563	8429343931765	1	20
		0201821A	VE-M200-1/4-INOX.A	8429343814587	8429343958069	1	20
		0201822	VE-M200-3/8-INOX	8429343814600	8429343931789	1	20
		0201822A	VE-M200-3/8-INOX.A	8429343814624	8429343958076	1	20
		0201823	VE-M200-1/2-INOX	8429343814648	8429343931802	1	20
		0201823A	VE-M200-1/2-INOX.A	8429343814662	8429343958083	1	20
		0201824	VE-M200-3/4-INOX	8429343814686	8429343931826	1	15
		0201824A	VE-M200-3/4-INOX.A	8429343814709	8429343958090	1	15
		0201825	VE-M200-1-INOX	8429343814723	8429343931840	1	10
		0201825A	VE-M200-1-INOX.A	8429343814747	8429343958106	1	10
		0201826	VE-M200-1.1/4-INOX	8429343814761	8429343931864	1	6
0201826A	VE-M200-1.1/4-INOX.A	8429343814785	8429343958113	1	6		
0201827	VE-M200-1.1/2-INOX	8429343814808	8429343931888	1	4		



Produkt	S.	Artikelnummer	Beschreibung	EAN13 Anzahl	EAN13 Kleiner karton	Anzahl pro	
						Mindestbestellwert	Kleiner Karton
M-200 	160	0201827A	VE-M200-1.1/2-INOX.A	8429343814822	8429343958120	1	4
		0201828	VE-M200-2-INOX	8429343814846	8429343931901	1	2
		0201828A	VE-M200-2-INOX.A	8429343814860	8429343958137	1	2
		0201829	VE-M200-2.1/2-INOX	8429343814884	8429343931932	1	6
		0201829A	VE-M200-2.1/2-INOX.A	8429343814907	8429343949494	1	6
		0201830	VE-M200-3-INOX	8429343814945	8429343931956	1	4
		0201830A	VE-M200-3-INOX.A	8429343814969	8429343949517	1	4
		0201831	VE-M200-4-INOX	8429343814983	8429343931970	1	2
		0201831A	VE-M200-4-INOX.A	8429343564536	8429343564512	1	2
		0202801	VE-M200-1/4-FLÜGELGRIFF	8429343815164	8429343932403	1	20
		0202801A	VE-M200-1/4-FLÜGELGRIFF.A	8429343815188	8429343958243	1	20
		0202802	VE-M200-3/8-FLÜGELGRIFF	8429343815201	8429343932427	1	20
		0202802A	VE-M200-3/8-FLÜGELGRIFF.A	8429343815225	8429343958250	1	20
		0202803	VE-M200-1/2-FLÜGELGRIFF	8429343815249	8429343932441	1	20
		0202803A	VE-M200-1/2-FLÜGELGRIFF.A	8429343815263	8429343958267	1	20
		0202804	VE-M200-3/4-FLÜGELGRIFF	8429343815287	8429343932465	1	15
		0202804A	VE-M200-3/4-FLÜGELGRIFF.A	8429343815300	8429343958274	1	15
		0202805	VE-M200-1-FLÜGELGRIFF	8429343815324	8429343932489	1	10
		0202805A	VE-M200-1-FLÜGELGRIFF.A	8429343815348	8429343958281	1	10
		0203801	VE-M200-1/2-QUADRATISCH	8429343815362	8429343933141	1	20
		0203802	VE-M200-3/4-QUADRATISCH	8429343815386	8429343933165	1	15
		0203803	VE-M200-1-QUADRATISCH	8429343815409	8429343933189	1	10
		0203804	VE-M200-1.1/4-QUADRATISCH	8429343815423	8429343933202	1	6
		0203805	VE-M200-1.1/2-QUADRATISCH	8429343815447	8429343933226	1	4
		0203806	VE-M200-2-QUADRATISCH	8429343815461	8429343933240	1	2
		0204820	VE-M200-MF-3/8-DACR	8429343816086	8429343934001	1	20
		0204820A	VE-M200-MF-3/8-DACR.A	8429343816109	8429343958502	1	20
		0204821	VE-M200-MF-1/2-DACR	8429343816123	8429343934025	1	20
		0204821A	VE-M200-MF-1/2-DACR.A	8429343816147	8429343958519	1	20
		0204822	VE-M200-MF-3/4-DACR	8429343816161	8429343934049	1	15
		0204822A	VE-M200-MF-3/4-DACR.A	8429343816185	8429343958526	1	15
		0204823	VE-M200-MF-1-DACR	8429343816208	8429343934063	1	10
		0204823A	VE-M200-MF-1-DACR.A	8429343816222	8429343958533	1	10
		0204824	VE-M200-MF-1.1/4-DACR	8429343816246	8429343934087	1	6
		0204824A	VE-M200-MF-1.1/4-DACR.A	8429343816260	8429343958540	1	6
		0204825	VE-M200-MF-1.1/2-DACR	8429343816284	8429343934100	1	4
		0204825A	VE-M200-MF-1.1/2-DACR.A	8429343816307	8429343958557	1	4
		0204826	VE-M200-MF-2-DACR	8429343816321	8429343934124	1	2
		0204826A	VE-M200-MF-2-DACR.A	8429343816345	8429343958564	1	2
		0204810	VE-M200-MF-3/8-INOX	8429343815805	8429343933868	1	20
		0204810A	VE-M200-MF-3/8-INOX.A	8429343815829	8429343958434	1	20
		0204810V	VE-M200-MF-3/8-INOX.V	8429343316166	8429343316098	1	20
		0204811	VE-M200-MF-1/2-INOX	8429343815843	8429343933882	1	20
		0204811A	VE-M200-MF-1/2-INOX.A	8429343815867	8429343958441	1	20
		0204811V	VE-M200-MF-1/2-INOX.V	8429343267024	8429343266997	1	20
		0204812	VE-M200-MF-3/4-INOX	8429343815881	8429343933905	1	15
		0204812A	VE-M200-MF-3/4-INOX.A	8429343815904	8429343958458	1	15
		0204812V	VE-M200-MF-3/4-INOX.V	8429343245183	8429343245152	1	15
		0204813	VE-M200-MF-1-INOX	8429343815928	8429343933929	1	10
		0204813A	VE-M200-MF-1-INOX.A	8429343815942	8429343958465	1	10
0204814	VE-M200-MF-1.1/4-INOX	8429343815966	8429343933943	1	6		
0204814A	VE-M200-MF-1.1/4-INOX.A	8429343815980	8429343958472	1	6		
0204815	VE-M200-MF-1.1/2-INOX	8429343816000	8429343933967	1	4		
0204815A	VE-M200-MF-1.1/2-INOX.A	8429343816024	8429343958489	1	4		
0204816	VE-M200-MF-2-INOX	8429343816048	8429343933981	1	2		
0204816A	VE-M200-MF-2-INOX.A	8429343816062	8429343958496	1	2		
0205800	VE-M200-MF-3/8-FLÜGELGRIFF	8429343816369	8429343934445	1	20		
0205800A	VE-M200-MF-3/8-FLÜGELGRIFF.A	8429343816383	8429343958656	1	20		
0205801	VE-M200-MF-1/2-FLÜGELGRIFF	8429343816406	8429343934469	1	20		
0205801A	VE-M200-MF-1/2-FLÜGELGRIFF.A	8429343816420	8429343958663	1	20		
0205801V	VE-M200-MF-1/2-FLÜGELGRIFF.V	8429343316241	8429343316180	1	20		
0205802	VE-M200-MF-3/4-FLÜGELGRIFF	8429343816444	8429343934483	1	15		
0205802A	VE-M200-MF-3/4-FLÜGELGRIFF.A	8429343816468	8429343958670	1	15		
0205802M	VE-M200-MF-3/4-FLÜGELGRIFF.M	8429343267345	8429343267314	1	15		
0205802V	VE-M200-MF-3/4-FLÜGELGRIFF.V	8429343267062	8429343267031	1	15		
0205803	VE-M200-MF-1-FLÜGELGRIFF	8429343816482	8429343934506	1	10		
0205803A	VE-M200-MF-1-FLÜGELGRIFF.A	8429343816505	8429343958687	1	10		
0208800	VE-M200-MF-3/8-QUADRATISCH	8429343816567	8429343935640	1	20		
0208801	VE-M200-MF-1/2-QUADRATISCH	8429343816581	8429343935664	1	20		

In Blue: Artikelnummers available out of catalog / In Red: Artikelnummers available until end of stock

Produkt	S.	Artikel- nummer	Beschreibung	EAN13 Anzahl	EAN13 Kleiner karton	Anzahl pro	
						Mindest- bestellwert	Kleiner Karton
M-200 	160	0208802	VE-M200-MF-3/4-QUADRATISCH	8429343816604	8429343935688	1	15
		0208803	VE-M200-MF-1-QUADRATISCH	8429343816628	8429343935701	1	10
		0208804	VE-M200-MF-1.1/4-QUADRATISCH	8429343816642	8429343935725	1	6
		0208805	VE-M200-MF-1.1/2-QUADRATISCH	8429343816666	8429343935749	1	4
		0208806	VE-M200-MF-2-QUADRATISCH	8429343816680	8429343935763	1	2
		0207801	VE-M280-PS-1/2-FLÜGELGRIFF	8429343813627	8429343934988	1	20
		0207802	VE-M280-PS-3/4-FLÜGELGRIFF	8429343813665	8429343935008	1	15
		0207803	VE M-280 PS 1 FLÜGELGRIFF.	8429343900112	8429343935022	1	10
C-511 	164	0201601	VE-C511-1/4-INOX	8429343816703	8429343931024	1	20
		0201602	VE-C511-3/8-INOX	8429343816741	8429343931048	1	20
		0201603	VE-C511-1/2-INOX	8429343816789	8429343931062	1	15
		0201604	VE-C511-3/4-INOX	8429343816826	8429343931086	1	10
		0201605	VE-C511-1-INOX	8429343816864	8429343931109	1	6
		0201606	VE-C511-1.1/4-INOX	8429343816901	8429343931123	1	4
		0201607	VE-C511-1.1/2-INOX	8429343816949	8429343957888	1	3
		0201608	VE-C511-2-INOX	8429343816987	8429343931178	1	10
		0201609	VE-C511-2.1/2-INOX	8429343817021	8429343931192	1	4
		0201610	VE-C511-3-INOX	8429343817069	8429343931215	1	2
		0201701	VE-C511-AH-1/4-INOX	8429343817120	8429343931222	1	20
		0201702	VE-C511-AH-3/8-INOX	8429343817168	8429343931246	1	20
		0201703	VE-C511-AH-1/2-INOX	8429343817205	8429343931260	1	15
		0201704	VE-C511-AH-3/4-INOX	8429343817243	8429343931284	1	10
		0201705	VE-C511-AH-1-INOX	8429343817281	8429343931307	1	6
		0201706	VE-C511-AH-1.1/4-INOX	8429343817328	8429343931321	1	4
		0201707	VE-C511-AH-1.1/2-INOX	8429343817366	8429343957963	1	3
		0201708	VE-C511-AH-2-INOX	8429343817403		1	10
		0211601	VE-C511-AC-1/4-INOX	8429343818745	8429343936265	1	20
		0211602	VE-C511-AC-3/8-INOX	8429343818783	8429343936289	1	20
		0211603	VE-C511-AC-1/2-INOX	8429343818820	8429343936302	1	15
		0211604	VE-C511-AC-3/4-INOX	8429343818868	8429343936326	1	10
		0211605	VE-C511-AC-1-INOX	8429343818905	8429343936340	1	6
		0211606	VE-C511-AC-1.1/4-INOX	8429343818943	8429343936364	1	4
		0211607	VE-C511-AC-1.1/2-INOX	8429343818981	8429343958946	1	3
		0211608	VE-C511-AC-2-INOX	8429343819025		1	10
		0211701	VE-C511-AH-AC-1/4-INOX	8429343819063	8429343936425	1	20
		0211702	VE-C511-AH-AC-3/8-INOX	8429343819100	8429343936449	1	20
		0211703	VE-C511-AH-AC-1/2-INOX	8429343819148	8429343936463	1	15
		0211704	VE-C511-AH-AC-3/4-INOX	8429343819186	8429343936487	1	10
		0211705	VE-C511-AH-AC-1-INOX	8429343819223	8429343936500	1	6
		0211706	VE-C511-AH-AC-1.1/4-INOX	8429343819261	8429343936524	1	4
		0211707	VE-C511-AH-AC-1.1/2-INOX	8429343819308	8429343959028	1	3
		0211708	VE-C511-AH-AC-2-INOX	8429343819346		1	10
		0202101	VE-C511-1/4-FLÜGELGRIFF	8429343817441	8429343932083	1	20
		0202102	VE-C511-3/8-FLÜGELGRIFF	8429343817489	8429343932106	1	20
		0202103	VE-C511-1/2-FLÜGELGRIFF	8429343817526	8429343932120	1	15
		0202104	VE-C511-3/4-FLÜGELGRIFF	8429343817564	8429343932144	1	10
		0202105	VE-C511-1-FLÜGELGRIFF	8429343817601	8429343932168	1	6
		0202201	VE-C511-AH-1/4-FLÜGELGRIFF	8429343817649	8429343932182	1	20
		0202202	VE-C511-AH-3/8-FLÜGELGRIFF	8429343817687	8429343932205	1	20
		0202203	VE-C511-AH-1/2-FLÜGELGRIFF	8429343817724	8429343932229	1	15
		0202204	VE-C511-AH-3/4-FLÜGELGRIFF	8429343817762	8429343932243	1	10
		0202205	VE-C511-AH-1-FLÜGELGRIFF	8429343817809	8429343932267	1	6
		0203101	VE-C511-1/2-QUADRATISCH	8429343817861	8429343932564	1	15
		0203102	VE-C511-3/4-QUADRATISCH	8429343817885	8429343932588	1	10
		0203103	VE-C511-1-QUADRATISCH	8429343817908	8429343932601	1	6
		0203104	VE-C511-1.1/4-QUADRATISCH	8429343817922	8429343932625	1	4
		0203105	VE-C511-1.1/2-QUADRATISCH	8429343817946	8429343958298	1	3
		0203106	VE-C511-2-QUADRATISCH	8429343817960	-	1	10
		0203107	VE-C511-2.1/2-QUADRATISCH	8429343817984	-	1	4
0203108	VE-C511-3-QUADRATISCH	8429343818004	-	1	2		
0203201	VE-C511-AH-1/2-QUADRATISCH	8429343818028	8429343932724	1	15		
0203202	VE-C511-AH-3/4-QUADRATISCH	8429343818042	8429343932748	1	10		
0203203	VE-C511-AH-1-QUADRATISCH	8429343818066	8429343932762	1	6		
0203204	VE-C511-AH-1.1/4-QUADRATISCH	8429343818080	8429343932786	1	4		
0203205	VE-C511-AH-1.1/2-QUADRATISCH	8429343818103	8429343958304	1	3		
0203206	VE-C511-AH-2-QUADRATISCH	8429343818127	-	1	10		
0213101	VE-C511-AC-1/2-QUADRATISCH	8429343819780	8429343936784	1	15		
0213102	VE-C511-AC-3/4-QUADRATISCH	8429343819803	8429343936807	1	10		
0213103	VE-C511-AC-1-QUADRATISCH	8429343819827	8429343936821	1	6		

Produkt	S.	Artikelnummer	Beschreibung	EAN13 Anzahl	EAN13 Kleiner karton	Anzahl pro			
						Mindestbestellwert	Kleiner Karton		
	165	0213104	VE-C511-AC-1.1/4-CUADR	8429343819841	8429343936845	1	4		
		0213105	VE-C511-AC-1.1/2-CUADR	8429343819865	8429343959134	1	3		
		0213106	VE-C511-AC-2-CUADR	8429343819889	-	1	10		
		0204501	VE-C511-MF-1/2-INOX	8429343818509	8429343933608	1	15		
		0204502	VE-C511-MF-3/4-INOX	8429343818547	8429343933622	1	10		
		0204503	VE-C511-MF-1-INOX	8429343818585	8429343933646	1	6		
		0204601	VE-C511-MF-AH-1/2-INOX	8429343818622	8429343933660	1	15		
		0204602	VE-C511-MF-AH-3/4-INOX	8429343818660	8429343933684	1	10		
		0204603	VE-C511-MF-AH-1-INOX	8429343818707	8429343933707	1	6		
		0214501	VE-C511-MF-AC-1/2-INOX	8429343820380	8429343937262	1	15		
		0214502	VE-C511-MF-AC-3/4-INOX	8429343820427	8429343937286	1	10		
		0214503	VE-C511-MF-AC-1-INOX	8429343820465	8429343937309	1	6		
		0214601	VE-C511-MF-AH-AC-1/2-INOX	8429343820502	8429343937323	1	15		
		0214602	VE-C511-MF-AH-AC-3/4-INOX	8429343820540	8429343937347	1	10		
		0214603	VE-C511-MF-AH-AC-1-INOX	8429343820588	8429343937361	1	6		
		0204301	VE-C511-MF-1/2-FLÜGELGRIFF	8429343818264	8429343933486	1	15		
		0204302	VE-C511-MF-3/4-FLÜGELGRIFF	8429343818301	8429343933509	1	10		
		0204303	VE-C511-MF-1-FLÜGELGRIFF	8429343818349	8429343933523	1	6		
		0205101	VE-C502-SOP-1/2-INOX	8429343820649	8429343934285	1	12		
		0205102	VE-C502-SOP-3/4-INOX	8429343820687	8429343934308	1	10		
	167	0201501	VE-I500-AISI316-1/4-INOX	8429343822544	8429343930805	1	20		
		0201501A	VE-I500-1/4-INOX.A	8429343236228	8429343236198	1	20		
		0201502	VE-I500-AISI316-3/8-INOX	8429343900037	8429343930829	1	20		
		0201502A	VE-I500-3/8-INOX.A	8429343236365	8429343236334	1	20		
		0201503	VE-I500-AISI316-1/2-INOX	8429343822568	8429343930843	1	15		
		0201503A	VE-I500-1/2-INOX.A	8429343236952	8429343236747	1	15		
		0201504	VE-I500-AISI316-3/4-INOX	8429343822582	8429343930867	1	10		
		0201504A	VE-I500-3/4-INOX.A	8429343236990	8429343236969	1	10		
		0201505	VE-I500-AISI316-1-INOX	8429343822605	8429343930881	1	6		
		0201505A	VE-I500-1-INOX.A	8429343237034	8429343237003	1	6		
		0201506	VE-I500-AISI316-1.1/4-INOX	8429343822629	8429343930904	1	4		
		0201506A	VE-I500-1.1/4-INOX.A	8429343237072	8429343237041	1	4		
		0201507	VE-I500-AISI316-1.1/2-INOX	8429343822643	8429343957819	1	3		
		0201507A	VE-I500-1.1/2-INOX.A	8429343237119	8429343237089	1	3		
		0201508	VE-I500-AISI316-2-INOX	8429343822667	-	1	10		
		0201508A	VE-I500-2-INOX.A	8429343237140	-	1	10		
		0201509	VE-I500-AISI316-2.1/2-INOX	8429343822681	-	1	4		
		0201509A	VE-I500-2.1/2-INOX.A	8429343237171	-	1	4		
		0201510	VE-I500-AISI316-3-INOX	8429343822704	-	1	2		
		0201510A	VE-I500-AISI316-3-INOX.A	8429343944710	-	1	2		
0201511	VE-I500-AISI316-4-INOX	8429343822728	-	1	2				
0201511A	VE-I500-4-INOX.A	8429343237225	-	1	2				
	169	0701001	V.MINI-C800-1/4-R	8429343827167	8429343940514	1	50		
		0701002	V.MINI-C800-3/8-R	8429343827181	8429343940538	1	50		
		0701003	V.MINI-C800-1/2-R	8429343900198	8429343940552	1	50		
		0701004	V.MINI-C800-3/4-R	8429343900211	8429343940576	1	30		
		0701006	V.MINI-C800-1/4-A	8429343827204	8429343940590	1	50		
		0701007	V.MINI-C800-3/8-A	8429343827228	8429343940613	1	50		
		0701008	V.MINI-C800-1/2-A	8429343827242	8429343940637	1	50		
		0701009	V.MINI-C800-3/4-A	8429343900235	8429343940651	1	30		
		0701101	V.MINI-C801-MF-1/4-R	8429343827266	8429343940675	1	50		
	169	0701102	V.MINI-C801-MF-3/8-R	8429343827280	8429343940699	1	50		
		0701103	V.MINI-C801-MF-1/2-R	8429343827303	8429343940712	1	50		
		0701104	V.MINI-C801-MF-3/4-R	8429343900259	8429343940736	1	30		
		0701106	V.MINI-C801-MF-1/4-A	8429343827327	8429343940750	1	50		
		0701107	V.MINI-C801-MF-3/8-A	8429343827341	8429343940774	1	50		
		0701108	V.MINI-C801-MF-1/2-A	8429343827365	8429343940798	1	50		
		0701109	V.MINI-C801-MF-3/4-A	8429343900273	8429343940811	1	30		
			171	0208010	VE-M550-ARP-1/2-INOX	8429343855597	8429343958748	1	20
				0208011	VE-M550-ARP-3/4-INOX	8429343835575	8429343958755	1	15
0208012	VE-M550-ARP-1-INOX			8429343855603	8429343958762	1	8		
0208004	VE-M550-ARP-1.1/4-INOX			8429343824203	8429343935107	1	6		
0208005	VE-M550-ARP-1.1/2-INOX			8429343840401	8429343935121	1	4		
0208006	VE-M550-ARP-2-INOX			8429343824227	-	1	8		
0208104	VE-M550-ARP-1/2-FLÜGELGRIFF			8429343855610	8429343958779	1	20		
0208105	VE-M550-ARP-3/4-FLÜGELGRIFF			8429343835582	8429343958786	1	15		
0208106	VE-M550-ARP-1-FLÜGELGRIFF			8429343855627	8429343958793	1	8		
0208202	VE-M550-AR-3/4-CUADR			8429343824326	8429343935268	1	15		
0208203	VE-M550-AR-1-CUADR			8429343824340	8429343935282	1	8		

Produkt	S.	Artikelnummer	Beschreibung	EAN13 Anzahl	EAN13 Kleiner karton	Anzahl pro	
						Mindestbestellwert	Kleiner Karton
	173	0209101	VE M-505 H 3/4 TL 3/4 FLÜGELGRIFF	8429343901553	8429343935862	1	10
		0209102	VE M-505 H 3/4 TL 7/8 FLÜGELGRIFF	8429343901577	8429343935886	1	10
		0209103	VE M-505 H 3/4 TL 1 FLÜGELGRIFF	8429343901591	8429343935909	1	10
		0209104	VE M-505 H 1 TL 1 FLÜGELGRIFF	8429343901614	8429343935923	1	8
	173	0208605	VE-M555-ARP-H3/4-TL3/4-FLÜGELGRIFF	8429343835599	8429343958847	1	10
		0208606	VE-M555-ARP-H3/4-TL7/8-FLÜGELGRIFF	8429343855634	8429343958854	1	10
		0208607	VE-M555-ARP-H3/4-TL1-FLÜGELGRIFF	8429343855641	8429343958861	1	10
		0208608	VE-M555-ARP-HI-TL1-FLÜGELGRIFF	8429343855658	8429343958878	1	10
	175	0302501	VE ESC M-525 H 3/4 TL 3/4 FLÜGELGRIFF	8429343902079	8429343938283	1	10
		0302502	VE ESC M-525 H 3/4 TL 7/8 FLÜGELGRIFF	8429343902093	8429343938306	1	10
		0312501	VE ESC AC M-525 H 3/4 TL 3/4 FLÜGELGRIFF	8429343903779	8429343939365	1	10
		0312502	VE ESC AC M-525 H 3/4 TL 7/8 FLÜGELGRIFF	8429343903793	8429343939389	1	10
		0302601	VE ESC M-545 BRIDA 3/4 TL 3/4 FLÜGELGRIFF	8429343902130	8429343938344	1	6
		0302602	VE ESC M-545 BRIDA 3/4 TL 7/8 FLÜGELGRIFF	8429343902154	8429343938368	1	6
		0312601	VE ESC AC M-545 BRIDA 3/4 TL 3/4 FLÜGELGRIFF	8429343903830	8429343939426	1	6
		0312602	VE ESC AC M-545 BRIDA 3/4 TL 7/8 FLÜGELGRIFF	8429343903854	8429343939440	1	6
		0302701	VE ESC M-525 M 3/4 TL 3/4 QUADRATISCH	8429343902192	8429343938405	1	10
		0302702	VE ESC M-525 M 3/4 TL 7/8 QUADRATISCH	8429343902215	8429343938429	1	10
		0312701	VE ESC AC M-525 M 3/4 TL 3/4 QUADRATISCH	8429343903892	8429343939488	1	10
		0312702	VE ESC AC M-525 M 3/4 TL 7/8 QUADRATISCH	8429343903915	8429343939501	1	10
		0302801	VE ESC M-545 BRIDA 3/4 TL 3/4 QUADRATISCH	8429343902253	8429343938467	1	6
		0302802	VE ESC M-545 BRIDA 3/4 TL 7/8 QUADRATISCH	8429343902277	8429343938481	1	6
		0312801	VE ESC AC M-545 BRIDA 3/4 TL 3/4 QUADRATISCH	8429343903953	8429343939549	1	6
		0312802	VE ESC AC M-545 BRIDA 3/4 TL 7/8 QUADRATISCH	8429343903977	8429343939563	1	6
		0303101	VE-M565-ESC-PE25xTL3/4-FLÜGELGRIFF	8429343902437	8429343938580	1	5
		0303102	VE-M565-ESC-PE25xTL7/8-FLÜGELGRIFF	8429343902451	8429343938603	1	5
		0303104	VE-M565-ESC-PE32xTL3/4-FLÜGELGRIFF	8429343902499	8429343938641	1	5
		0303105	VE-M565-ESC-PE32xTL7/8-FLÜGELGRIFF	8429343902512	8429343938665	1	5
		0313101	VE-M565-ESC-AC-PE25xTL3/4-FLÜGELGRIFF	8429343904110	8429343939662	1	5
		0313102	VE-M565-ESC-AC-PE25xTL7/8-FLÜGELGRIFF	8429343904134	8429343939686	1	5
		0313104	VE-M565-ESC-AC-PE32xTL3/4-FLÜGELGRIFF	8429343904172	8429343939723	1	5
		0313105	VE-M565-ESC-AC-PE32xTL7/8-FLÜGELGRIFF	8429343904196	8429343939747	1	5
		0303201	VE-M565-ESC-PE25xTL3/4-QUADRATISCH	8429343902550	8429343938702	1	5
		0303202	VE-M565-ESC-PE25xTL7/8-QUADRATISCH	8429343902574	8429343938726	1	5
		0303204	VE-M565-ESC-PE32xTL3/4-QUADRATISCH	8429343902611	8429343938764	1	5
		0303205	VE-M565-ESC-PE32xTL7/8-QUADRATISCH	8429343902635	8429343938788	1	5
		0313201	VE-M565-ESC-AC-PE25xTL3/4-QUADRATISCH	8429343904233	8429343939785	1	5
		0313202	VE-M565-ESC-AC-PE25xTL7/8-QUADRATISCH	8429343904257	8429343939808	1	5
		0313204	VE-M565-ESC-AC-PE32xTL3/4-QUADRATISCH	8429343904295	8429343939846	1	5
		0313205	VE-M565-ESC-AC-PE32xTL7/8-QUADRATISCH	8429343904318	8429343939860	1	5
	177	0304601	VE ESC AR M-515 M 3/4 TL 3/4 FLÜGELGRIFF	8429343902871	8429343938887	1	10
		0304602	VE ESC AR M-515 M 3/4 TL 7/8 FLÜGELGRIFF	8429343902895	8429343938900	1	10
		0304501	VE ESC AR PURGA M-516 M 3/4 TL 3/4 FLÜGELGRIFF	8429343902819	8429343938825	1	6
		0304502	VE ESC AR PURGA M-516 M 3/4 TL 7/8 FLÜGELGRIFF	8429343902833	8429343938849	1	6
		0305101	VE ESC AR M-575 PE 25 TL 3/4 FLÜGELGRIFF	8429343903175	8429343939006	1	5
		0305102	VE ESC AR M-575 PE 25 TL 7/8 FLÜGELGRIFF	8429343903199	8429343939020	1	5
		0305104	VE ESC AR M-575 PE 32 TL 3/4 FLÜGELGRIFF	8429343903236	8429343939068	1	5
		0305105	VE ESC AR M-575 PE 32 TL 7/8 FLÜGELGRIFF	8429343903250	8429343939082	1	5
		0305201	VE ESC AR PURGA M-576 PE 25 TL 3/4 FLÜGELGRIFF	8429343903298	8429343939129	1	5
		0305202	VE ESC AR PURGA M-576 PE 25 TL 7/8 FLÜGELGRIFF	8429343903311	8429343939143	1	5
		0305204	VE ESC AR PURGA M-576 PE 32 TL 3/4 FLÜGELGRIFF	8429343903359	8429343939181	1	5
		0305205	VE ESC AR PURGA M-576 PE 32 TL 7/8 FLÜGELGRIFF	8429343903373	8429343939204	1	5
	181	0501200	VRM-C340-3/8	8429343823862	8429343939969	1	50
		0501201	VRM-C340-1/2	8429343823886	8429343939983	1	40
		0501202	VRM-C340-3/4	8429343823909	8429343940002	1	25
		0501203	VRM-C340-1	8429343823923	8429343940026	1	16
		0501204	VRM-C340-1.1/4	8429343823947	8429343940040	1	10
		0501205	VRM-C340-1.1/2	8429343823961	8429343940064	1	6
		0501206	VRM-C340-2	8429343823985	8429343940088	1	4
		0501207	VRM-C340-2.1/2	8429343824005	8429343940101	1	9
		0501208	VRM-C340-3	8429343840395	-	1	5
		0501501	FILTER VRM C-340 1/2	8429343921797	8429343940149	1	50
		0501502	FILTER VRM C-340 3/4	8429343921810	8429343940163	1	40
		0501503	FILTER VRM C-340 1	8429343921834	8429343940187	1	25
		0501504	FILTER VRM C-340 1.1/4	8429343921858	8429343940200	1	15
		0501505	FILTER VRM C-340 1.1/2	8429343921872	8429343940224	1	10
		0501506	FILTER VRM C-340 2	8429343921896	8429343940248	1	5
		0501507	FILTER VRM C-340 2.1/2	8429343921919	8429343940262	1	3
		0501508	FILTER VRM C-340 3	8429343921933	8429343940286	1	2

Produkt	S.	Artikelnummer	Beschreibung	EAN13 Anzahl	EAN13 Kleiner karton	Anzahl pro	
						Mindestbestellwert	Kleiner Karton
G-500 	182	0311001	VC-G500-1/2	8429343473586	8429343509919	1	
		0311002	VC-G500-3/4	8429343473647	8429343509940	1	12
		0311003	VC-G500-1	8429343473685	8429343509971	1	6
		0311004	VC-G500-1.1/4	8429343474538	8429343510007	1	4
		0311005	VC-G500-1.1/2	8429343474545	8429343510038	1	2
		0311006	VC-G500-2	8429343474552	8429343510069	1	2
		0311007	VC-G500-2.1/2	8429343474576	8429343510090	1	1
		0311008	VC-G500-3	8429343474583	8429343510212	1	1
		0311009	VC-G500-4	8429343474590	8429343510281	1	1
Y-300 	183	0321001	FC-Y300-1/2	8429343473593	8429343512889	1	20
		0321002	FC-Y300-3/4	8429343474712	8429343512919	1	15
		0321003	FC-Y300-1	8429343474767	8429343512940	1	10
		0321004	FC-Y300-1.1/4	8429343474811	8429343512971	1	5
		0321005	FC-Y300-1.1/2	8429343474866	8429343513015	1	4
		0321006	FC-Y300-2	8429343475115	8429343513107	1	2
ZUBEHÖR	160	0601101	V. SAFETY C-361-PG-PN7-1/2	8429343900150	8429343940392	1	50
		0601102	V.SAFETY-C361-PG-PN7-3/4	8429343827105	8429343940415	1	30
		0602101	V.SAFETY-C361-PG-PN10-1/2	8429343827129	8429343940477	1	50
		0602102	V.SAFETY-C361-PG-PN10-3/4	8429343827143	8429343940491	1	30
		207456	kit C361-PN10-1/2+2 TAQ-SUPER-ACB 1/2-400	8429343512872	8429343512858	1	1
		0000901	PASADOR C-400/C-501 1/4 - 1.1/4	8429343915598		1	
		0000902	PASADOR C-400/C-501 1.1/2 - 2	8429343915611		1	
		0000903	CANDADO C-400/C-501 1/4 - 2	8429343915635		1	
		A000511A	HANDLE DACROMET M-100 1/2" Blue	8429343531958	8429343531965	1	
		A000511R	HANDLE DACROMET M-100 1/2" Red	8429343531996	8429343532009	1	
		A000510A	HANDLE DACROMET M-100 3/4" Blue	8429343532030	8429343532047	1	
		A000510R	HANDLE DACROMET M-100 3/4" Red	8429343532092	8429343532108	1	
		A000512A	HANDLE DACROMET M-100 1"-1.1/4" Blue	8429343532115	8429343532122	1	
		A000512R	HANDLE DACROMET M-100 1"-1.1/4" Red	8429343532184	8429343532153	1	
		A000513A	HANDLE DACROMET M-100 1.1/2"-2" Blue	8429343532269	8429343532238	1	
		A000513R	HANDLE DACROMET M-100 1.1/2"-2" Red	8429343532191	8429343532207	1	
		A000521A	FLÜGELGRIFF-M100-1/2-3/4-Blue	8429343532276	8429343532283	1	
		A000521R	FLÜGELGRIFF-M100-1/2-3/4-Red	8429343532344	8429343532313	1	
		A000522A	FLÜGELGRIFF-M100-1-Blue	8429343532382	8429343532351	1	
		A000522R	FLÜGELGRIFF-M100-1-Red	8429343532429	8429343532399	1	
		A000100A	Handle INOX C-501 1/4 - 3/8 Blue	8429343523359	8429343523335	1	
		A000100R	Handle INOX C-501 1/4 - 3/8 Red	8429343532542	8429343532511	1	
		A000101A	Handle INOX C-501 1/2 - 3/4 Blue	8429343523748	8429343523403	1	
		A000101R	Handle INOX C-501 1/2 - 3/4 Red	8429343532580	8429343532559	1	
		A000102A	Handle INOX C-501 1 - 1.1/4 Blue	8429343523816	8429343523793	1	
		A000102R	Handle INOX C-501 1 - 1.1/4 Red	8429343532627	8429343532597	1	
		A000103A	Handle INOX C-501 1.1/2 - 2 Blue	8429343523885	8429343523861	1	
		A000103R	Handle INOX C-501 1.1/2 - 2 Red	8429343532665	8429343532634	1	
		A000104A	Handle INOX C-501 2.1/2-3 Blue	8429343532696	-	1	
		A000104R	Handle INOX C-501 2.1/2-3 Red	8429343532726	-	1	
		A000210A	FLÜGELGRIFF C-501 1/4 - 3/8 Blue	8429343523922	-	1	
		A000210R	FLÜGELGRIFF C-501 1/4 - 3/8 Red	8429343533761	8429343533945	1	
		A000211A	FLÜGELGRIFF C-501 1/2 - 3/4 Blue	8429343533976	8429343534225	1	
		A000211R	FLÜGELGRIFF C-501 1/2 - 3/4 Red	8429343534973	8429343534942	1	
		A000212A	FLÜGELGRIFF C-501 1 - 1.1/4 Blue	8429343532450	8429343532504	1	
		A000212R	FLÜGELGRIFF C-501 1 - 1.1/4 Red	8429343536076	8429343534980	1	
		A0000100	Handle INOX C-511 1/4 - 3/8 A/R	8429343536106	8429343536113	1	
		A0000101	Handle INOX C-511 1/2 - 3/4 A/R	8429343536144	8429343536151	1	
		A0000102	Handle INOX C-511 1 - 1.1/4 A/R	8429343536182	8429343536199	1	
		A0000103	Handle INOX C-511 1.1/2 - 2 A/R	8429343536229	8429343536236	1	
		A0000104	Handle INOX C-511 2.1/2-3 A/R	8429343536267	-	1	
		A000301A	Handle INOXIDABLE 1/4 - 3/4 Blue	8429343916816	-	1	
		A000301M	Handle INOXIDABLE 1/4 - 3/4 Purple	8429343920219	-	1	
		A000301R	Handle INOXIDABLE 1/4 - 3/4 Red	8429343920233	-	1	
		A000301T	Handle INOXIDABLE 1/4 - 3/4 Turquesa	8429343916830	-	1	
		A000302A	Handle INOXIDABLE 1 - 1.1/4 Blue	8429343920295	-	1	
		A000302M	Handle INOXIDABLE 1 - 1.1/4 Purple	8429343920318	-	1	
		A000302R	Handle INOXIDABLE 1 - 1.1/4 Red	8429343920332	-	1	
		A000303A	Handle INOXIDABLE 1.1/2 - 2 Blue	8429343943225	-	1	
		A000303M	Handle INOXIDABLE 1.1/2 - 2 Purple	8429343920493	-	1	
		A000303R	Handle INOXIDABLE 1.1/2 - 2 Red	8429343917059	-	1	
		A000304A	Handle INOXIDABLE 2.1/2 Blue	8429343920554	-	1	
		A000304R	Handle INOXIDABLE 2.1/2 Red	8429343917196	-	1	
		A000305A	Handle INOXIDABLE 3 - 4 Blue	8429343917233	-	1	
		A000305R	Handle INOXIDABLE 3 - 4 Red	8429343943249	-	1	

Produkt	S.	Artikelnummer	Beschreibung	EAN13 Anzahl	EAN13 Kleiner karton	Anzahl pro	
						Mindestbestellwert	Kleiner Karton
ZUBEHÖR	191	A000501A	Handle DACROMET M-200 1/4 - 3/4 Blue	8429343918575	-	1	1
		A000501R	Handle DACROMET M-200 1/4 - 3/4 Red	8429343918599	-	1	1
		A000502A	Handle DACROMET M-200 1 - 1 1/4 Blue	8429343918650	-	1	1
		A000502R	Handle DACROMET M-200 1 - 1 1/4 Red	8429343922190	-	1	1
		A000503A	Handle DACROMET M-200 1 1/2 - 2 Blue	8429343920837	-	1	1
		A000503R	Handle DACROMET M-200 1 1/2 - 2 Red	8429343922237	-	1	1
		A000504A	Handle DACROMET M 200 2 1/2 Blue	8429343922275	-	1	1
		A000504R	Handle DRACOMET M 200 2 1/2 Red	8429343920899	-	1	1
		A000505A	Handle DACROMET M200 3 - 4 Blue	-	-	1	1
		A000505R	Handle DACROMET M200 3 - 4 Red	-	-	1	1
		A000315A	FLÜGELGRIFF 1/4 - 3/4 Blue	8429343917295	-	1	1
		A000315M	FLÜGELGRIFF 1/4 - 3/4 Morado	8429343917318	-	1	1
		A000315R	FLÜGELGRIFF 1/4 - 3/4 Red	8429343917332	-	1	1
		A000316A	FLÜGELGRIFF 1 - 1.1/4 Blue	8429343917394	-	1	1
		A000316R	FLÜGELGRIFF 1 - 1.1/4 Red	8429343920615	-	1	1
		A000316M	FLÜGELGRIFF 1 - 1.1/4 Morado	-	-	1	1
		A0000340	QUADRATISCH M-200 1/2 - 3/4	8429343540257	8429343540264	1	1
		A0000341	QUADRATISCH M-200 1 - 1 1/4	8429343540387	8429343540394	1	1
		A0000342	QUADRATISCH M-200 1 1/2 - 2	8429343540424	8429343540431	1	1
		A0000344	QUADRATISCH M-200 2 1/2	8429343540479	8429343540486	1	1
		A0000343	QUADRATISCH M-200 3 - 4	8429343540493	8429343540509	1	1
		A0001616	QUADRATISCH C-501 1/2 - 3/4	8429343915970	-	1	1
		A0001622	QUADRATISCH C-501 1 - 1 1/4	8429343916038	-	1	1
		A0001621	QUADRATISCH C-501 1 1/2 - 2	8429343916014	-	1	1
		A0001626	QUADRATISCH C-501 2 1/2 - 3 - 4	8429343920134	-	1	1
		A0000310	SPOUT M-400 1/2	8429343543821	8429343543838	1	1
		A0000311	SPOUT M-400 3/4	8429343544033	8429343544040	1	1
		A0000312	SPOUT M-400 1	8429343544286	8429343544323	1	1
		A0000320	SPOUT M-400 1/2 ENLACE RAPIDO	8429343531880	8429343531897	1	1
		A0000321	SPOUT M-400 3/4 ENLACE RAPIDO	8429343919992	-	1	1
		A0000322	SPOUT M-400 1 ENLACE RAPIDO	8429343920011	-	1	1
		A0000110	SPOUT C-400 3/4	8429343915130	-	1	1
		A0000111	SPOUT C-400 1	8429343915154	-	1	1
		A0000112	SPOUT C-400 1 1/4	8429343900310	-	1	1
		A0000120	SPOUT C-400 3/4 ENLACE RAPIDO	8429343915178	-	1	1
		A0000121	SPOUT C-400 1 ENLACE RAPIDO	8429343915192	-	1	1
		A0001110	SPOUT I-400 3/4	8429343923173	-	1	1
		A0001111	SPOUT I-400 1	8429343923197	-	1	1
		A0001112	SPOUT I-400 1 1/4	8429343921070	-	1	1
		A0001120	SPOUT I-400 3/4 ENLACE RAPIDO	8429343921094	-	1	1
		A0001121	SPOUT I-400 1 ENLACE RAPIDO	8429343921117	-	1	1
		0000701	BO BRIDA ORIENTABLE	8429343920035	-	1	1
		0000702	BF BRIDA FIJA	8429343915550	-	1	1

